

Chronique ornithologique valaisanne : de l'automne 2004 à l'été 2005

Rapport de l'Antenne valaisanne de la Station ornithologique suisse

par Emmanuel Revaz¹

Bull. Murithienne 123 : 93-109

EINLEITUNG

Ornithologische Chronik für das Wallis: von Herbst 2004 bis Sommer 2005

Der Artenschutz fusst unweigerlich auf der Umsetzung von konkreten und gezielten Massnahmen, die «im Feld» realisiert werden. Die Erfolgsgeschichte der Förderung des **WIEDEHOPFES** in der Walliser Talebene ruft uns dies in Erinnerung. Sie ermutigt uns, diesen Weg weiter zu beschreiten, auch wenn die Voraussetzungen nicht überall so günstig sind, dass das Problem bloss mit künstlichen Nisthilfen gelöst werden könnte. So unterstrich die Erhebung des gesamten **ORTOLAN**-Bestands im Jahr 2004 die Dringlichkeit von Massnahmen. In der Folge hat die Walliser Aussenstelle der Schweizerischen Vogelwarte, unterstützt durch die Dienststelle für Wald und Landschaft und durch die Dienststelle für Strassen und Flussbau, eine erste Runde von experimentellen Förderungsmassnahmen gestartet. Diese bestanden in der Reaktivierung von Haferkulturen im Talgrund des Oberwallis. Man hat gute Gründe anzunehmen, dass dieses Getreide eine entscheidende Rolle für die Ernährung der Ortolane nach deren Rückkehr spielt. Eine erste Zwischenbilanz in drei Jahren wird uns Aufschluss über die Wirksamkeit dieser Massnahmen geben und uns erlauben, die künftigen Strategien entsprechend auszurichten.

Parallel zu diesen gezielten und dringlichen Massnahmen ist auch eine langfristig ausgelegte Informations-tätigkeit wichtig, wenn man beabsichtigt, den Weg für eine dauerhafte Verbesserung der Lebensräume der Vögel zu ebnen. Aus dieser Idee heraus publizieren wir regelmässig Artikel in der kantonalen Presse. Diese stellen in der Regel eine besondere Art vor und betonen konsequent die entscheidenden Elemente für die Erhaltung unserer Artenvielfalt. Manchmal helfen uns auch ornithologische Ereignisse, rasch den Kontakt zum breiten Publikum zu finden; das war beispielsweise bei der einzigartigen Invasion des **SEIDENSCHWANZES** im Winter 2004/05 der Fall oder beim Einflug von **GÄNSEGEIERN** im darauffolgenden Frühjahr. Selbst wenn es sich hier schon fast um "exotische" Arten handelt, eröffnen sich mit diesen spektakulären Phänomenen doch Chancen, die es zu packen gilt. Damit kann man das breite Publikum für eine nach wie vor lebendige Natur sensibilisieren, etwas, was sonst durch die Verheissungen des modernen Lebens sehr oft in den Hintergrund gedrängt wird.

Die vorliegende Chronik soll ein Kondensat dieser ornithologischen Aktualitäten sein, die den Bogen von

der schwierigen Situation der bedrohten Brutvögel bis zu den massiven, von den Medien aufgenommenen Einflügen spannt. All diese Ereignisse, ob bedeutend oder unbedeutend, ob auffällig oder heimlich, sind besser dokumentiert dank der aktiven und engagierten Mitarbeit der Beobachterinnen und Beobachter, denen wir unsere freundschaftliche Dankbarkeit ausdrücken. Des Weiteren danken wir Bernard Volet vom Informationsdienst der Schweizerischen Vogelwarte Sempach und Bertrand Posse von der Centrale ornithologique romande für die wertvolle Zusammenarbeit. Letzterer hat zudem die Durchsicht des Manuskriptes übernommen. Für die Übersetzung ins Deutsche zeichnet Hans Schmid (Schweizerische Vogelwarte Sempach) verantwortlich und für die künstlerische Federführung Jérôme Fournier; an beide geht unser Dank für ihre treue Mitarbeit. Und nicht zuletzt richten wir ein Zeichen der Dankbarkeit an Jean-Claude und Anita Praz (La Murithienne), die mit ihrer fortwährenden Flexibilität die regelmässige Erscheinung dieser ornithologischen Zusammenstellung ermöglichen.

INTRODUCTION

La protection des espèces passe presque invariablement par la mise en application de mesures concrètes et ciblées réalisées sur le terrain. L'exemple du succès lié à la protection de la **HUPPE FASCÉE** en plaine valaisanne est là pour nous le rappeler, et nous encourage à poursuivre dans cette voie, même si toutes les situations ne bénéficient pas de facteurs toujours aussi contrôlables que l'offre en sites artificiels de nidification. Ainsi, suite au recensement général de **BRUANT ORTOLAN** effectué en 2004, et devant l'urgence de la situation, l'Antenne valaisanne de la Station ornithologique suisse, soutenue dans sa démarche par le Service des forêts et du paysage ainsi que par le Service cantonal des routes et des cours d'eau, a entamé un premier cycle de mesures expérimentales en faveur de l'espèce. Celles-ci ont consisté en la réimplantation de surfaces d'avoine en plaine haut-valaisanne, une céréale dont on a de bonnes raisons de supposer qu'elle joue un rôle crucial dans la nutrition des bruants dès leur retour de migration. Un premier bilan effectué dans trois ans nous permettra de tirer les conclusions portant sur l'efficacité des mesures, et d'orienter les stratégies futures de protection.

Parallèlement à ces mesures ciblées et urgentes, un effort d'information à long terme s'avère également



123 • 2005
Page 93

indispensable si l'on entend reconstruire les conditions favorables à une amélioration durable de la qualité de l'habitat pour les oiseaux. C'est dans cet esprit que nous publions régulièrement des articles dans la presse cantonale, portant généralement sur une espèce particulière, en mettant systématiquement l'accent sur les éléments indispensables au maintien de notre biodiversité sauvage. Parfois, certains événements ornithologiques nous aident à établir rapidement le contact avec le grand public : ainsi, la fameuse invasion de **JASEURS** de l'hiver 2004/2005, ou l'afflux des **VAUTOURS FAUVES** durant le printemps qui a suivi. Même s'il s'agit ici d'espèces quasi « exotiques », ces phénomènes spectaculaires représentent un créneau à saisir pour sensibiliser le public à l'existence d'une nature sauvage qui existe encore, cachée sous les nombreux artefacts de la vie moderne.

La présente chronique se veut un condensé de toute cette actualité ornithologique, qui va de la délicate situation des nicheurs menacés aux invasions massives et médiatisées. Tous ces événements, grand et petits, évidents ou insidieux, sont mieux connus grâce à l'activité et la collaboration passionnées des observatrices et observateurs, à qui nous adressons notre amicale reconnaissance. En outre, pour les synergies précieuses établies avec le Service d'information de la Station ornithologique suisse et avec la Centrale ornithologique romande, nous remercions respectivement Bernard Volet et Bertrand Posse, le second s'étant par ailleurs chargé de la relecture du manuscrit. Nous devons les traductions allemandes à Hans Schmid (Station ornithologique suisse), et la touche artistique à Jérôme Fournier : aux deux, nos remerciements pour leur collaboration fidèle. Enfin, nous exprimons notre gratitude à Jean-Claude et Anita Praz (La Murithienne), qui, par leur flexibilité constante, permettent la parution régulière de cette synthèse ornithologique.

1 Centre Nature, 3970 Salquenen

Abréviations des noms d'observateurs Abkürzungen der Beobachternamen

- A** aAe=A. Aebischer; rA=R. Arlettaz
B aBa=A. Barbalat; arB=A. Barras; alB=A. Bassin; hBe=H. Berrut; mBn=Max Baumann; pBs=P. Bosshard; joB=J. Bruezière
C gCa=G. Carron; yCr=Y. Crettenand;
D gaD=G. Delaloye; nDe=N. Delaloye; aDu=A. Ducrey; hDu=H. Duprex;
E nEr=N. Erard;
F jeF=J. Fournier;
G jmGa=J.-M. Gaillard; aGe=A. Gerber; mGe=M. Gerber; Gey=C. Geyer; gG=G. Gilliéron;
H jHa=J. Hartmann;
J nJ=N. Jordan;
K Ker=P. Kernen;
L jeL=J.-E. Liberek;
M liM=L. Maumary; sMe=S. Mettaz; bM=B. Michellod; eMo=E. Morard; pMo=P. Mosimann;
O pOg=P. Oggier; paO=P.-A. Oggier;
P mPe=M. Perraudin; paP=P.-A. Pochon; beP=B. Posse; jpP=J.-C. Praz;

- R** Rz=J.-P. Reitz; eRe=E. Revaz; Rey=J. Rey;
S Sal=P. Salzgeber; jSa=J. Savioz; Sch=M. Schaub; cyS=C. Schönbachler; eS=E. Sermet; aSi=A. Sierro;
T hTa=H. Tannast; mTh=M. Thélin; jcT=J.-Cl. Tièche;
V rV=R. Voisin; bV=B. Volet;
W gWy=G. Wyer; tWy=T. Wyer;
Z Zur=S. Zurbruggen.

Puis: **CAVS** = Commission de l'avifaune suisse – **SOS VS** = Antenne valaisanne de la Station ornithologique suisse – **Uni BE** = Biologie de la Conservation de l'Université de Berne – **div. obs.** = divers observateurs

AUTRES ABRÉVIATIONS UTILISÉES DANS LE TEXTE

ad = adulte; **ch** = chanteur; **c** = couple; **fam** = famille; **f** = femelle; **imm** = immature; **ind** = individu; **juv** = juvénile; **m** = mâle; **max** = maximum; **min** = minimum; **spp** = sous-espèce; **srhdh** = sous réserve d'homologation; **terr** = territoire.

AUTOMNE 2004 ET HIVER 2004-2005

En tête de liste, les **JASEURS**, bien entendu. L'invasion énorme qui déferla sur toute l'Europe centrale, presque sans précédent comparable de mémoire d'ornithologue, fut l'événement ornithologique de l'hiver, et sa portée dépassa largement le cercle habituel des initiés, pour déborder joyeusement dans les jardins du grand public ! Ces oiseaux subitement projetés sur le devant de la scène médiatique ne furent néanmoins pas les seuls nordiques à séjourner dans nos régions : les **PINSONS DU NORD**, visiteurs certes plus traditionnels, furent cependant bien plus abondants qu'à l'accoutumée, et quelques **BOUVREUILS** d'origine sibérienne, que l'on reconnut en Suisse grâce à leurs cris particuliers, débordèrent timidement sur le Valais. D'autres passereaux connurent également une dynamique d'invasion, et ceci dès l'automne : ainsi les **TARINS**, les **BECS-CROISÉS** et les **MÉSANGES BLEUES**, qui tombèrent en grappes dans les filets de Bretolet. Sur le même col, on releva en un seul jour un passage, extraordinaire pour le massif alpin, de soixante **CIGOGNES BLANCHES**, à mettre en relation avec la forte intensité migratoire constatée dans toute la Suisse. Restons en altitude, et soulignons les escales alpines de plusieurs canards et limicoles, en particulier celle de ce **PLUVIER DORÉ** posté à plus de 2500 mètres dans un décor arctico-alpin, en compagnie d'un **PLUVIER GUIGNARD**. Redescendons en plaine, plus tard dans la saison : un groupe d'une vingtaine de **BÉCASSINES DES MARAIS** hiverna dans le Chablais, une première du genre pour le canton. Du point de vue météorologique, l'hiver fut froid, et même polaire en février ; la neige persista en plaine durant de longues périodes. Ces conditions incitèrent les oiseaux alpins (**BARTAVELLES**, **CRAVES**, **ACCENTEURS ALPINS** et **NIVE-ROLLES**) à rejoindre les bas-coteaux ensoleillés, d'autres espèces (de fringilles notamment) à se regrouper et à se rapprocher des habitations, d'autres enfin à fuir : les quelques **TARIERS PÂTRES** qui avaient amorcé un hivernage durent abandonner, et certains rapaces, dont les **BUSES** et les **EFFRAIES**, privées de l'accès à leurs proies, subirent probablement de lourdes pertes.

HERBST 2004 UND WINTER 2004-2005

Zuoberst auf die Liste gehören selbstverständlich die **SEIDENSCHWÄNZE**. Die enorme Invasion, die ganz Mitteleuropa erfasste und die alle bisherigen übertraf, soweit diese von Ornithologen dokumentiert worden waren, war das ornithologische Ereignis des Winters. Sie warf Wellen weit über den üblichen Zirkel von Eingeweihten hinaus und zog auch viele gewöhnlich Sterbliche in ihren Bann. Diese urplötzlich ins Rampenlicht der Medien gezogenen Vögel waren jedoch nicht die einzigen nordischen Gästen, die bei uns Rast hielten: So waren auch die Bergfinken, an sich viel regelmässiger Gäste, weit zahlreicher als üblich. Zudem wagten sich einige **GIMPEL** sibirischen Ursprungs, die an ihrem eigentümlichen Ruf gut erkennbar sind, ins Wallis. Auch andere Arten zeigten, dies schon seit dem Herbst, ein invasives Verhalten: **ERLENZEISIGE**, **FICHTENKREUZSCHNÄBEL** und **BLAUMEISEN**, die haufenweise in den Netzen auf dem Col de Bretolet hängen blieben. Auf demselben Pass gab es einen für den Alpenraum aussergewöhnlichen Zugtag mit 60 durchziehenden **WEISSSTÖRCHEN**, der wohl im Zusammenhang mit dem ungewöhnlich zahlreichen Auftreten der Art in der ganzen Schweiz zu sehen ist. In der Höhe galt es auch ungewöhnliche Rasten von Wasservögeln und Limikolen zu verzeichnen, namentlich jene eines **GOLDREGENPFEIFERS** auf über 2500 m ü.M. vor arktisch-alpiner Kulisse, zusammen mit einem **MORNELL**. Später in der Saison, in den Niederungen: Eine Gruppe von etwa 20 **BEKASSINEN** überwinterte im Chablais, eine Première für den Kanton. Aus meteorologischer Sicht war der Winter kalt, ja im Februar geradezu polar; so blieb der Schnee in den Tieflagen lange liegen. Diese Bedingungen veranlasste Alpenvögel wie **STEINHÜHNER**, **ALPENKRÄHEN**, **ALPENBRAUNELLEN** und **SCHNEESPERLINGE**, die sonnenexponierten Hänge entlang des Talgrundes aufzusuchen. Andere Arten, besonders Finkenvögel, bildeten Scharen und begaben sich in die Siedlungen. Wieder andere flohen: Die **SCHWARZKEHLCHEN**, die auszuharren versucht hatten, mussten weichen und verschiedene Beutegreifer, darunter **MÄUSEBUSSARDE** und **SCHLEIEREULEN**, denen der Zugriff zu den Kleinsäugern verwehrt blieb, erlitten vermutlich grosse Verluste.

GRÈBE CASTAGNEUX, ZWERTGAUCHER

Encore des fam le 4.10 dans les Préalpes chablaisiennes, 1620 m (jCT), le 7.10 à Grône (Rey), les 9-13.10 à Pramont/Sierre (Rey; jSa) et le 18.10 à Leuk (Rey). Dans le Chablais, présence continue de deux fois 2 oiseaux à Monthey et Vouvry, du 12.10 au 14.12 (rV). Suivent 2 le 26.12 à Saillon (beP) et un le 19.1 à Pramont (jSa), dernière mention hivernale.

GRÈBE HUPPÉ, HAUBENTAUCHER

1-2 à Conthey-Sion du 1 au 19.9 puis du 1 au 28.12 (bM), un les 31.10 et 9.11 à Illarsaz (rV) et présence de 1-5 ind relevée à Monthey entre le 4.11 et le 4.1 (rV).

GRÈBE À COU NOIR, SCHWARZHALSTAUCHER

Sur le Léman: au moins 80 le 14.8 au large de St-Gingolph (aBa), puis 2 le 18.9 et le 22.1 au Bouveret (aBa; beP).

CORMORAN, KORMORAN

Premières observations automnales les 10-13.9 à Grône (2 ind; Rey). En migration alpine, on relève 8 oiseaux survolant le Mont Chemin le 17.9 en direction du sud (eMo), 6 le 18.9 au-dessus des Dents-du-Midi, à près de 3000 m (beP, Sal), 10 le 2.10 à Bavon/Liddes, 2050 m (F. Klötzli) et un max journalier de 46 ind le 3.10 au col de Bretolet (jCT). Le passage est bien perçu jusqu'au 20.11, puis l'espèce se fait discrète dans le canton: on compte une quinzaine de données hivernales de 1-5 ind entre Collonges et Leuk.

BIHOREAU, NACHTREIHER

Un le 20.8 à Monthey (jCT).

AIGRETTE GARZETTE, SEIDENREIHER

Une le 26.8 à Vouvry (nJ).

GRANDE AIGRETTE, SILBERREIHER

Isolées le 20.9 à Martigny (en vol; beP), les 16-17.10 au bord d'un canal de Conthey (F. Udry; yCr) et le 12.12 à Chamoson (bM).

HÉRON CENDRÉ, GRAUREIHER

Nous retenons quatre mentions en hauteur, entre 1350 et 1650 m: un ind séjourne du 8 au 20.7 en tout cas à Geschinen (aGe), 1 le 25.9 à Derborence (cyS), 5 le 5.10 à Champex (M. Blattner) et 1 le 8.2 à La Fouly (L. Kiener).

HÉRON POURPRÉ, PURPURREIHER

Un estivant possible les 10 et 16.7 à Finges (J. Vielle; paO).

CIGOGNE NOIRE, SCHWARZSTORCH

Le 26.8 à Crêtelongue (Sierre; jmGa), le 14.10 à Vouvry (rV) et le 16.10 sur Mex, 1800 m (nJ); vue à trois reprises à Bretolet.

CIGOGNE BLANCHE, WEISSSTORCH

Passage – extraordinaire pour le massif alpin – d'au moins 60 cigognes le 28.8 à Bretolet (pBs). Plus modestement, isolées vues le 15.7 et du 23 au 27.8 à Vouvry (rV; I. Simonetta) et le 16.10 à Champex, 1470 m (J. & M. Raemy).

CYGNE TUBERCULÉ, HÖCKERSCHWAN

Un ad les 28-29.10 dans un petit bassin d'accumulation de la Vièze, à Troistorrents (rV); à Grône, un jeune ind tient compagnie au mâle solitaire traditionnel du 28.11 au 17.12 (jSa, tWy).

OIE INDÉTERMINÉE, UNBEST. GANS

Observation remarquable d'une vingtaine d'oies en migration au soir du 12.10 dans le val Ferret, sur les hauts de Bavon (Fr. & D. Mottu, C. & R. Marion).

TADORNE DE BELON, BRANDGANS

Un du 21.10 au 7.11 à Conthey (bM).

CANARD SIFFLEUR, PFEIFENTE

Bien vu cet automne: un le 9.10 en escale d'altitude sur le lac d'Emosson, 1920 m (beP), 1-6 signalés à Grône-Granges entre le 20.10 et le 2.12 (Rey, jSa, M. Suter, tWy), 1 le 24.10 à Leuk (jSa), 12 le 1.11 à Illarsaz (rV) et présent du 4 au 15.11 à Monthey où nous relevons un groupe important de 18 ind le 5.11 (rV).

CANARD CHIPEAU, SCHNATTERENTE

Deux le 7.11 à Grône (jSa).

SARCELLE D'HIVER, KRICKENTE

Deux ind en halte précoce le 8.7 à Geschinen, 1350 m (aGe). L'espèce apparaît ensuite dès le 4.8 à Grône, y atteint un max de 21 ind le 24.10 (M. Suter) et y demeure jusqu'au 21.11 (15 ind; jSa), prolongeant encore sa présence sur le plan d'eau voisin de Granges, où l'on note 14 ind le 2.12 (Rey), seule mention hivernale avec celles de 5 ind le 20.12 à Conthey et de 3 ind le 1.1 à Grône (bM). Ailleurs: vue quatre fois à Martigny entre le 19.8 et le 16.9 (beP), escale élevée de 2 canards les 18 et 20.9 au Sanetsch, 2280 m (J.-M. Fivat), 2-3 oiseaux du 25.9 au 13.10 à Pramont (jSa), 6 les 12-15.10 à Monthey, max automnal de 25 ind le 16.10 à Vionnaz (nJ) et enfin 8 le 15.11 à Illarsaz (rV).

CANARD PILET, SPIESSENTE

Deux le 20.10 à Grône (Rey).

SARCELLE D'ÉTÉ, KNÄKENTE

Isolées les 4.8, 19.8 et 18.10 à Martigny (beP), et 2 le 5.9 à Grône (jSa).



CANARD SOUCHET, LÖFFELENT

Un le 5.8 à Martigny (beP), 1-2 entre le 20.10 et le 11.12 à Grône (Rey, jSa, M. Suter, tWy), et 2 le 22.1 au Bouveret (beP).

FULIGULE MILOUIN, TAFELENTE

Canards isolés les 24-27.9 à Martigny (beP), le 5.12 à Monthey (rV) et les 14.11 et 5.12 à Illarsaz; en ce dernier site, on en retrouve 4 les 19 et 30.12 (rV).

FULIGULE MORILLON, REIHERENTE

Disparaît de Grône à partir du 12.11 (Rey). Ailleurs: 1 le 18.10 à Martigny (beP), 1 les 26.10 et 1.11 à Monthey (rV) et 2 le 28.1 à Illarsaz (rV).

HARLE BIÈVRE, GÄNSESÄGER

Quatre le 2.1 à Illarsaz, 2 le 4.1 à Monthey (rV) et 1-2 les 14.1 et 1.2 au coude du Rhône (eRe; beP).

BONDÉE, WESPENBUSSARD

Au point culminant du passage alpin: 31 migratrices les 17-18.9 au-dessus de Trient, 2100 m (eMo), une le 19.9 sur Liddes, 2520 m (beP) et max journalier de 120 rapaces le 17.9 à Bretolet (nJ).

MILAN NOIR, SCHWARZMILAN

Deux retardataires le 29.9 à Bretolet (jHa).

MILAN ROYAL, ROTMILAN

Un premier le 30.7 dans le vallon de Van, 2200 m (jeF). Au plus fort de la migration, 7 le 18.9 sur Trient, 2100 m (A. Morard) et 10 les 18-19.9 à Bretolet (nJ; jHa). En dehors de ce dernier site, migrateurs isolés le 1.10 à Leuk (jeF), le 16.10 à Ardon (beP) et à Bourg-St-Pierre (sMe), les 16-18.10 à Martigny (beP) et le 4.11 à Vernayaz (jeF); une mention hivernale le 22.12 à Vouvry (nJ).

GYPAÈTE BARBU, BARTGEIER

Les observations, qui concernent toutes 1-2 oiseaux, émanent du massif des Dents du Midi, des Dents de Morcles, et des hauteurs de la rive droite entre Leytron et Savièse. En marge, vu le 10.8 sur St-Luc (J. Fattebert), le 3.9 à Varneralp (mBn), le 27.11 sur Evolène (mTh) et le 24.1 sur Agarn-Turtmann (S. Keller).

CIRCAÈTE, SCHLANGENADLER

Un le 3.9 en migration sur Hérémence, 2100 m (Gey).

BUSARD DES ROSEAUX, ROHRWEIHE

Premier(s) migrateur(s) les 9 et 14.8 à Grône (Rey), seules mentions automnales de plaine. Total de 26 oiseaux de passage les 17-18.9 sur Trient (eMo), et max journalier de 43 ind le 17.9 à Bretolet (nJ).

BUSARD ST-MARTIN, KORNEWIHE

Migrateurs isolés le 17.9 sur Trient (eMo), les 17.9 et 3.10 à Bretolet (jCT; jHa), le 24.9 à Leuk (Rey) et le 16.10 à Ardon (beP). 1-3 ind séjournent de façon continue entre le 17.10 et le 29.1 dans la basse plaine (nJ, eS, rV, eRe), et un oiseau est vu les 18.11 et 2.12 à Baltschieder (Ker, Zur). Mouvements perceptibles le 30.1, avec trois mentions simultanées à Fully (nJ), Saillon (jCP), et Pramont (jSa); encore un le 5.2 à Savièse (bM).

BUSARD CENDRÉ, WIESENWEIHE

Au col de Bretolet uniquement: 12 oiseaux entre le 1 et le 25.9 (div. obs.), bilan remarquable, en rapport avec la fréquence plus élevée rapportée dans le reste de la Suisse romande.

EPERVIER, SPERBER

En migration alpine: 17 les 17-18.9 sur Trient (eMo), 39 les 16-17.9 à Bretolet (jHa) et 24 le 3.10 sur le même site (jCT).

BUSE VARIABLE, MÄUSEBUSSARD

Au col de Bretolet, 42 migratrices les 16-17.9, et 20 le 3.10 (jCT). En décembre, gG comptabilise 80 ind occupant les parts valaisanne et vaudoise du Chablais, effectif qui s'érodera au cours de l'hiver.

BUSE PATTUE, RAUHFUSSBUSSARD

Une de passage le 23.10 au col de Bretolet (E. & A. Morard, M. Quartier; CAVS).

BALBUZARD, FISCHADLER

Trente migrateurs comptés à Bretolet entre le 21.8 et le 23.10, avec un max journalier de 4 ind le 7.9 (jHa). Ailleurs en montagne, un le 11.9 à Bavon/Liddes 2400 m, en vol en direction

de l'Italie (gaD, nDe), et un le 17.9 sur Trient (eMo). En plaine le 28.8 à Leuk (A. Capol).

FAUCON CRÉCERELLE, TURMFALKE

Une mention bien élevée le 28.8 à la cabane de Bertol/ Evolène, 3310 m (jeL), puis notons au moins 3 ind le 9.10 à Emosson, 2800 m (beP), dernière observation d'altitude. Des hivernants disséminés occupent ensuite la plaine entre le Chablais et Sion, à l'exception d'un oiseau vu le 15.2 aux Agettes, 1200 m (gaD).

FAUCON ÉMERILLON, MERLIN

Migre le 17.9 au col de Bretolet (jHa, nJ), le 18.9 sur Trient, 2100 m (eMo), et le 7.11 au col du Jorat/Evionnaz, 2210 m (beP); chasse le 9.10 à l'extrémité du lac d'Emosson, 2000 m (beP). En plaine, un le 23.10 à Martigny (P. Steg), et vu quatre fois dans le Chablais entre le 1.11 et le 30.12 (rV).

FAUCON HOBEREAU, BAUMFALKE

En plaine, hormis la présence de jeunes issus d'une nichée possible dans le Chablais (nJ, eS, rV), isolés les 16 et 19.9 à Monthey (rV) et les 17-18.9 à Finges (J. Vielle). En altitude, passage signalé entre le 7.9 et le 24.10 à Bretolet, 9 migrateurs les 17-18.9 sur Trient, 2100 m (eMo), et un le 2.10 au-dessus de Champex, 2260 m (M. Blattner).

FAUCON PÉLERIN, WANDERFALKE

Notons un oiseau le 13.10 dans le vallon de Van/Salvan (J.-D. Blant).

PERDRIX BARTAVELLE, STEINHUHN

Vue sur le coteau les 31.12, 3.1 et 26.2 à Rotafen, 1000-1220 m (1-5 ind; mBn; E. Bernardi; T. Stahel), et les 21-24.1 à Savièse, 850 m, après plusieurs années d'absence en ce site (4-7 ind; Ch. & S. Rey par jCP & bM).

RÂLE D'EAU, WASSERRALLE

Un le 4.12 à Visp, unique mention hivernale.

MARQUETTE PONCTUÉE, TÜPFELSUMPFFUHN

Une trouvée morte accidentée sur une route de campagne le 11.7 à Martigny (beP), et une capture le 9.9 à Bretolet.

GALLINULE POULE-D'EAU, TEICHHUHN

Bonne présence sur certains canaux de plaine: entre autres données, au moins 9 le 24.12 à Martigny et 19 le 26.12 à Fully-Saillon (beP), tronçon où l'on en compte également 13 le 11.2 (aDu).

FOULQUE, BLÄSSHUHN

A Grône, environ 60 ind le 14.8, 100 les 7-12.10, 40 les 20-27.10, 30 le 3.11 puis plus rien dès le 12.11 (Rey). Petit effectif hivernant sur le lac de Géronde, du 4.1 au 23.2 tout au moins (8-12 ind; Rey).

PETIT GRAVELOT, FLUSSREGENPFEIFER

Un le 8.7 à Geschinen (aGe).

PLUVIER GUIGNARD, MORNELLREGENPFEIFER

Isolés sur les hauts de Liddes, 2520 m, le 29.8 (beP) et le 19.9 (beP, eRe, jSa), et le 20.9 au-dessus de Bürenchen, 2800 m (P. & C. Brechbühl).

PLUVIER DORÉ, GOLDENREGENPFEIFER

Un le 19.9 au-dessus de Liddes, 2520 m, en compagnie de l'espèce précédente (beP, eRe, jSa). Une première en montagne!

VANNEAU HUPPÉ, KIEBITZ

Mouvements post-nuptiaux dès le 6.6 à Leuk (1 ind; D. Kleiner, E. Weiss). Suivent 2 ind le 12.7 à Oberwald, 1370 m (aGe), 8 mentions entre le 1.8 et le 26.11 à Vouvry-Collombey avec un max de 13 ind le 14.10 (nJ, eS, rV), 8 mentions de Crêtelongue/Sierre entre le 13.10 et le 22.11, dont un max d'une trentaine d'ind le 8.11 (jmGa), un le 8.11 à St-Léonard (jSa), 12 le 10.11 à Leuk (Rey) et 5 mentions au coude du Rhône, dont 5 ind le 27.11 à Charrat (yCr), et un dernier les 24-25.12 à Martigny (beP).

COMBATTANT VARIÉ, KAMPFLÄUFER

Un les 26-28.8 dans les champs inondés de Vouvry (nJ).

BÉCASSINE SOURDE, ZWERGSCHNEPPE

1-2 signalées du 24.12 au 2.1 au bord d'un canal de Martigny (nJ, beP).



J. Fournier
St-Pierre-de-Clages, 13 février 2005

BÉCASSINE DES MARAIS, BEKASSINE

En migration automnale, notons deux escales d'altitude: le 20.9 au Sanetsch, 2280 m (J.-M. Fivat), et le 22.10 à Trente Pas/Conthey, 2200 m (paO). Hivernage remarquable à Monthey, dans le secteur des Mangettes, où un groupe est signalé de façon continue entre le 15.11 et le 10.3; l'effectif y culmine à 15-20 ind entre le 20.12 et le 31.1, avec un pic à 24 ind le 13.1 (hBe, rV); c'est la première fois qu'un tel cas est documenté dans le canton. Ailleurs, mentions ponctuelles de 1-2 ind: les 14.12, 19.12 et 28.1 aux Rigoles de Vionnaz (eS; rV; L. Boulénaz), le 19.1 à Pramont/Sierre (jSa) et du 23.1 au 1.2 à Conthey (bM).

BÉCASSE, WALDSCHNEPPE

Le 16.10 dans le val d'Entremont: 2 sur les hauts de Liddes-Bourg-St-Pierre, 1800 et 2110 m, par 20 cm de neige (sMe).

COURLIS CENDRÉ, GROSSERBRACHVOGEL

Deux le 28.8 au col de Bretolet (pBs) et 2 le 1.9 à Collombey-Muraz (jCT, rV).

CHEVALIER ABOYEUR, GRÜNSCHENKEL

Un les 26-28.8 à Vouvry (nJ).

CHEVALIER CULBLANC, WALDWASSERLÄUFER

Sur 11 observations automnales, 7 sont au-dessus de 1000 m: 3 puis 1 les 8.7 et 27.7 à Geschinen, 1350 m (aGe), et des isolés le 10.7 au-dessus de Savièse, 1500 m (jCT), le 12.7 à Oberwald, 1370 m, le 1.8 sur les hauts de Collombey-Muraz, 1620 m (jCT), le 3.8 à Sorebois/Zinal, 2390 m (jSa) et le 10.9 sur Ernen, 2320 m (jCT).

CHEVALIER SYLVAIN, BRUCHWASSERLÄUFER

Cinq mentions de 1-4 ind entre le 11.7 et le 29.8 à Vouvry-Vionnaz (nJ, rV), et un le 12.7 à Obergesteln, 1370 m (aGe).

CHEVALIER GUIGNETTE, FLUSSUFERLÄUFER

Hors sites de reproduction, 10 mentions de migrateurs en juillet-août, dont celles de 1 ind le 13.8 à Saas Almagell, 2260 m (tWy), et de 8 ind le 29.8 à Vouvry (rV). Bien plus tard, suivent deux mentions hivernales: 1 le 1.12 au bord du Rhône de Sierre (jmGa) et 3 le 15.1 au Bouveret (gG).

LABBE PARASITE, SCHMAROTZERRAUBMÖWE

Un le 5.9 sur le Léman, vu depuis St-Gingolph (D., D., B. & F. Guerra, M. Bastardot; CAvS).

MOUETTE PYGMÉE, ZWERGMÖWE

Une le 1.10 à Gampel (paO).

MOUETTE RIEUSE, LACHMÖWE

Des comptages réguliers effectués par rV dans la basse plaine entre Collombey et Vouvry mettent en évidence deux pics automnaux distincts, peut-être liés à des arrivages de mouettes de provenances ou d'âges différents: un premier entre le 26.8 et le 17.9 (3 jours avec des totaux de 700-800 ind), un second entre le 3 et le 7.11 (800-1000 ind). Ailleurs, retons une le 27.7 à Oberwald, 1360 m (aGe), 7 le 14.10 à Crêtelongue/Sierre (jmGa) et une trentaine le 31.10 à Sion (beP).

GOÉLAND CENDRÉ, STURMMÖWE

Dans la basse plaine uniquement, présent de façon régulière entre le 14.10 et le 10.3; les effectifs culminent entre le 23 et le 28.12, avec des groupes de 61-80 ind (rV).

GOÉLAND BRUN, HERINGSMÖWE

Signalé, le plus souvent isolément, du 20.7 au 7.11 entre Vouvry et Collombey; max de 3-5 ind le 22.8 (rV).

GOÉLAND LEUCOPHÉE, WEISSKOPFMÖWE

Entre Vouvry et Monthey, les visiteurs sont les plus nombreux entre le 4.8 et 7.9 (400-550 ind) ainsi qu'entre le 13.10 et le 11.11 (400-788 ind); à partir du 27.11, les effectifs passent sous la barre des 100 ind (rV). La quinzaine d'ind observée les 18-19.9 dans un champ de Massongex (beP; rV) indique une possible extension vers l'amont des zones chablaisiennes de gagnage. Ailleurs, 10 le 15.7 à Lens, 1200 m (R. Hauri), 1 le 18.9 sur Trient, 2100 m (eMo) et 2 le 4.11 à Vernayaz (jeF).

GUIFETTE MOUSTAC, WEISSBARTSEESCHWALBE

Une le 9.7 à Grône (jSa).

PIGEON COLOMBIN, HOHLTAUBE

Environ 160 le 24.9 à Monthey (rV), attroupement d'une ampleur exceptionnelle. Total de 9 ind les 28-29.9 et 3.10 à Bretolet (jHa; pBs; jCT).

PIGEON RAMIER, RINGELTAUBE

Au moins 1000 le 3.10 entre Vouvry et Monthey (rV) et 75 le même jour à Bretolet (jCT), au plus fort de la migration. En hiver, 2 ind le 24.12 à Collonges (beP) constituent la seule mention hors secteur Vouvry-Monthey, où 30 à 180 ind semblent séjourner en décembre et janvier (nJ, eS, rV).

TOURTERELLE DES BOIS, TURTELTAUBE

Une précoce le 2.7 à Chamoson (Sch) et 2 bien tardives le 18.10 à Martigny (beP).

EFFRAIE, SCHLEIEREULE

Des pelotes trouvées en août dans une grange de Morgins, 1300 m (Fr. Deléglise par eRe).

MARTIN PÊCHEUR, EISVOGEL

Hors sites de nidification connus en 2004, en dispersion en juillet dans le Chablais: le 12 à Collombey, le 20 à Monthey (jCT), le 24 à Vouvry (M.-Cl. Reihle). Par la suite, nous notons un oiseau le 15.8 à Visp (Rey), ainsi que l'apparition de l'espèce au coude du Rhône dès le 9.9 (2 ind; beP). La moitié des quelque quinze mentions hivernales provient du Chablais, en dehors duquel nous notons un hivernage complet à Conthey (du 5.12 au 1.2 en tout cas; bM) ainsi que 1-2 oiseaux les 12 et 30.12 à Baltschieder (Ker).

HUPPE, WIEDEHOPF

Trois dernières le 9.9 sur un dépôt de fumier à Martigny (beP).

PIC NOIR, SCHWARZSPECHT

Vu à quatre reprises à basse altitude: le 24.9 sur Aproz, 680 m, le 25.9 à Montorge, 640 m (bM), le 22.11 à Vernayaz, 470 m (jeF), et le 31.12 à Baltschieder, 680 m (Ker).

PIC TRIDACTYLE, DREIZEHENSPECHT

Un le 22.10 sur les hauts de Collonges, 1300 m (L. Bassin).

ALOUETTE LULU, HEIDELERCHE

En migration hors lieux de reproduction, nous soulignons une le 18.9 au Sanetsch, 2280 m (J.-M. Fivat), 25 puis 14 ind les 16 et 19.10 à Martigny (beP), et une le 24.10 au col de Balme (aSi). En hiver, une troupe de 8-22 ind séjourne à Dorénaz du 23.12 au 15.1 tout au moins (beP); ailleurs, une le 31.12 à St-Pierre-de-Clages (beP) et 1-10 ind dans les vignes de Savièse (bM), site traditionnel.

ALOUETTE DES CHAMPS, FELDLERCHE

En mouvement automnal, soulignons 18 ind le 9.10 à Zeneggen, 1600 m (Sal). En hiver, 55 puis 35 ind les 5 et 26.12 à Vétroz (bM; beP), 2 le 8.12 à Raron (tWy), 10-28 les 24 et 26.12 à Monthey (E. Rey), une centaine les 26.12 à Vouvry, le même nombre le 1.1 à Collombey (rV), des isolés le 25.1 à Leytron et Saillon (jcP) et 5 le 29.1 à Pramont/Sierre (jSa).

HIRONDELLE DE RIVAGE, Uferschwalbe

Isolées les 8 et 27.7 à Geschinen, 1350 m (aGe); ailleurs, uniquement à Grône, où l'on compte 6 mentions de 1-10 ind entre le 11.7 et le 25.8 (Rey, jCT).

HIRONDELLE RUSTIQUE, RAUCHSCHWALBE

Encore une centaine le 24.10 à Bretolet (jCT), et 3 dernières le 30.10 à Martigny (beP).

HIRONDELLE DE FENÊTRE, MEHLSCHWALBE

Encore un fort passage relevé le 23.10 sur Bovernier, 1080 m, avec près de 400 ind (P. Steg).

PIPET ROUSSELINE, BRACHPIEPER

Un le 17.9 à Bretolet (jHa, nJ).

PIPET FARLOUSE, WISENPIEPER

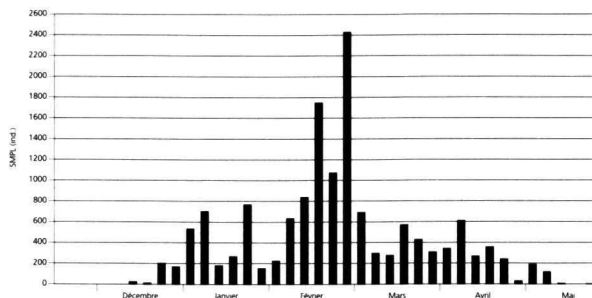
Cinq ind le 10.1 à Raron (Sal) et 1 le 4.2 à Sierre (Rey) constituent les deux seules mentions hivernales.

PIPET SPIONCELLE, BERGPIEPER

En décembre, trois mentions de 100-150 ind entre Collombey et Vouvry (rV).

BERGERONNETTE PRINTANIÈRE, SCHAFFSTELZE

Trois premières en mouvement le 26.8 à Martigny, dernière le 18.10 au même endroit (beP).



Phénologie, par périodes de cinq jours, de l'invasion 2004-2005 des JASEURS BORÉAUX en Valais; SMPL = somme des maxima par pentades et par lieux.

BERGERONNETTE GRISE, BACHSTELZE

Une vingtaine de mentions hivernales réparties entre le Léman et Sion, comptant chacune 1-5 ind, excepté un max d'environ 80 ind le 5.12 à Vouvry, au milieu des moutons (rV).

JASEUR BORÉAL, SEIDENSCHWANZ (carte de répartition page 100)

La vague d'une ampleur exceptionnelle qui touche la Suisse durant l'hiver déferle également sur le Valais, comme jamais auparavant, du moins de mémoire d'ornithologue. Les premiers envahisseurs sont vus le 16.12 à Bürchen (3 ind; Zur) et Saas Fee (20 ind); du 21.12 à la fin avril, les mentions sont quasi quotidiennes. Les premiers grands groupes apparaissent début janvier: 100-120 puis 300 ind séjournent du 3 au 10.1 aux Mayens de My/Conthey, 1480 m (H. & A. Dessimoz). Dès la mi-janvier, les annonces de groupes égalant ou dépassant la centaine se multiplient. Si les groupes se répartissent du Chablais au Goms, en plaine comme sur le coteau et dans les vallées latérales (jusqu'à 2400 m le 3.4 à Chandolin; A. Godat), c'est dans le centre du canton que les concentrations seront les plus fortes; au rang des secteurs fréquentés, le vignoble de St-Pierre-de-Clages fait figure de pôle majeur: les jaseurs s'y installent du 6.2 au 1.3 tout au moins (M. Bonvin; Ph. Vouillamoz), et leurs effectifs culminent le 17.2, avec 700-800 ind (gaD, nDe). De grandes troupes sont néanmoins également notées en des sites plus marginaux: 200 le 22.1 à Massongex (paP) et le 19.2 à Monthey (joB), 130 le 1.2 aux Rappes (beP), 100 le 1.4 à Finhaut (aSi). Les derniers groupes de plusieurs dizaines d'oiseaux sont signalés dans la première décade de mai: encore 100 le 1.5 à Nendaz, 2100 m (R. Rauber), 40 le 3.5 à Finhaut, 1800 m (J.-L. Lugon) et 80 le 7.5 à Grimisuat (B. Roduit). Derniers ind à la traîne le 14.5 à Ried-Mörel, 2150 m (5 ind; H.-R. Pauli) et le 21.5 à Euseigne, 980 m (2 ind; N. Grandjean). Pour plus de précisions sur l'invasion, voir Posse & Volet 2005.

ACCENTEUR MOUCHET, HECKENBRAUNELLE (page 100)

En plaine et sur le bas-coteau, 32 mentions hivernales de 1-3 ind, principalement réparties entre le coude du Rhône et Sierre, excepté des ind le 19.12 et le 27.1 Monthey (beP; hBe) et le 26.12 à Lalden (gWy).

ACCENTEUR ALPIN, ALPENBRAUNELLE

Transhumance vers les basses altitudes entamée le 21.11 à Rotafen, 860-900 m (8 ind; Rey) et Salvan, 1220 m (nJ). En hiver, 30 mentions inférieures à 1000 m, parmi lesquelles nous retenons 15 oiseaux le 2.1 à Sion, 700 m (bM), 20 le 20.2 à St-Léonard, 630 m (beP), 15 le 21.2 à Chamoson, 550 m (aDu), et 4 observations de 1-5 ind en plaine: le 19.2 à Monthey (joB), le 1.2 à Dorénaz et St-Maurice (beP) et le 20.2 à Saillon (jcP).

ROUGEGERGE, ROTKEHLCHEN

Bilan de 2687 captures à Bretolet, fort passage.

ROSSIGNOL, NACHTIGALL

Dernier le 17.9 à Leuk (beP).

GORGEBLEUE, BLAUKEHLCHEN

Capturée le 25 et le 31.8 à Bretolet (SOS).

ROUGEQUEUE NOIR, HAUSROTSCHWANZ

En hivernage: 3-6 ind séjournent à Chamoson durant toute la saison (div. obs.), 5 mentions de 1-2 ind au coude du Rhône, 520-900 m (beP, jcT, eRe), 1-2 les 1.1 et 2-3.2 à Lens, 660-1220 m (beP; aSi), 1 les 13-15.12 à Erschmatt, 1540 m (mBn) et 1 le 28.12 en plaine de Vouvry (rV).

TARIER DES PRÉS, BRAUNKEHLCHEN

En plaine, migration perçue du 4.8 à Martigny (3 ind; beP) au 16.10 à Sierre (jSa), avec un max d'une cinquantaine le 5.9 à Vouvry (rV).

TARIER PÂTRE, SCHWARZKEHLCHEN

Capturé le 22.10 à Bretolet (SOS), fait rare. En hiver, 1-2 ind semblent demeurer à Collombey-Muraz du 5.12 au 25.1 tout au moins (nJ, rV): ce sont les seuls qui passent le cap de la fin de l'année. Les autres données de décembre se répartissent entre Vouvry (1-2 du 12 au 30.12; rV), Dorénaz (1 les 23-24.12; beP), Martigny (1 le 13.12; paP), St-Léonard (1 le 18.12; beP) et Visp (1 le 8.12; Zur).

MONTICOLE BLEU, BLAUMERLE

À Chamoson, signalé le 17.10 et le 15.1 (gaD; eMo): présences ponctuelles ou indices de séjour hivernal prolongé?

GRIVE LITORNE, WACHOLDERDROSSEL

Trois mentions élevées pour la saison, le 17.11 sur Bourg-St-Pierre, 2350 m (5 ind; A. Scheurer), le 12.12 au-dessus de Fionnay, 1800 m (5 ind; gaD) et le 8.1 sur St-Martin, 2180 m (T. Bohnstengel). Notons ensuite de grandes troupes hivernales: 400-500 le 30.12 à Martigny, 300 le 31.12 à Saillon (beP), plusieurs centaines à plusieurs milliers entre le 8 et le 27.2 dans le vignoble de Chamoson (div. obs.), 600 le 27.2 dans celui de Conthey (beP).

GRIVE MUSICIENNE, SINGDROSSEL

Une quinzaine de mentions entre le 19.12 et le 23.1, entre St-Maurice et Sion; max de 5 ind le 25.12 à Savièse (bM).

GRIVE MAUVIS, ROTDROSSEL

Une escale élevée le 29.10 à Chandolin, 1940 m (S. Bachmann). En hiver, l'espèce est présente dans le Valais central: 2 le 26.12 à Ardon, 2 le 31.12 à Saillon (beP), 3 le 15.1 à Lens, 800 m (aSi), une le 8.2 à Leytron, 1-4 du 10 au 18.2 puis 15 le 26.2 à Chamoson (beP, A. Scheurer; arB), 1 le 13.2 à Riddes et 2 le 27.2 à Conthey (beP), les données de février concernant probablement une partie de retour.

LOCUSTELLE TACHETÉE, FELDCHWIRL

Une migratrice hâtive en escale les 26-28.7 à Geschinen, 1380 m (aGe), et une le 12.9 à Martigny (beP).

PHRAGMITE DES JONCS, SCHILFROHSÄNGER

A Martigny les 26-30.7 et le 9.9 (beP).

ROUSSEROLLE EFFARVATTE, TEICHROHSÄNGER

Encore 3 mentions après la mi-octobre, la dernière le 19.10 à Fully (2 ind; beP).

HYPOLAIS ICTÉRINE, GELBSPÖTTER

Une le 30.8 à Bettmeralp, 2000 m (R. Burri).

FAUVETTE À TÊTE NOIRE, MÖNCHSGRASMÜCKE

Isolées le 8.11 à Sion (jSa), le 9.1 à Visp (tWy), le 19.2 à Monthey (joB), le 20.2 à Saillon (jcP), puis 3 le 21.2 à Sierre (arB).

POUILLOT VÉLOCE, ZILPZALP

Isolés le 29.11 à Baltschieder (Ker), le 22.12 et le 15.2 à Sierre (Rey).

POUILLOT FITIS, FITIS

Un ch en migration le 12.8 à Zermatt, 1900 m (aSi).

ROITELET À TRIPLE BANDEAU, SOMMERGOLDHÄHNCHEN

Signalé aux deux extrémités de l'hiver sur le coteau de Fully: le 6.12 et le 26.2 (aB; beP).

GOBEMOUCHE GRIS, GRAUSCHNÄPPER

Un premier en mouvement hâtif le 26.7 à Martigny (beP), un dernier le 1.10 à Leuk (Rey).

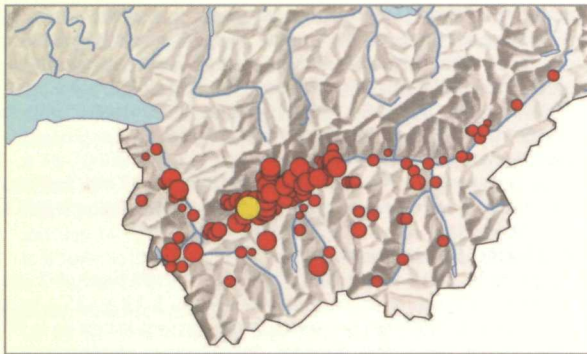
GOBEMOUCHE À COLLIER, HALSBANDSCHNÄPPER

Un m le 12.8 dans les filets de Bretolet (L. Fischer, S. Olschewski; CAvS).

MÉSANGE BLEUE, BLAUMEISE

879 captures au col de Bretolet témoignent d'une année d'invasion; dans ce même contexte, notons une le 7.11 au col de Barberine, 2480 m (eRe).





Répartition des observations de JASEURS BOREAUX en Valais durant l'hiver 2004-2005 (du 16.12 au 21.5); taille des points rouges: < 10 ind; 10-49 ind; 50-99 ind; 100-499 ind; les points jaunes correspondent à des troupes de 500 ind et plus. La concentration des principaux groupes dans le Valais central est bien visible.

© CARTES DU RELIEF: INSTITUT DE CARTOGRAPHIE, EPFZ.

- <10
- 10-49
- 50-99
- 100-499
- >500

TICHODROME, MAUERLÄUFER

Quelques visites d'édifices: une fois en février sur le clocher de la Basilique de St-Maurice, 420 m (Chne Cl. Martin), et le 13.3 sur la tour de Saillon, 460 m (Chr. Plummer); le 19.2, un ind explore la paroi en bois d'un chalet en plein cœur du village du Chandolin, 1900 m (A. Godat).

RÉMIZ, BEUTELMEISE

3-4 les 9 et 16.10 à Martigny (beP) et capturée les 12 et 20.10 à Bretolet.

LORIOT, PIROL

Hors zones de reproduction, le 17.7 à Fully (beP), le 8.8 à Vérossaz, 800 m (paP) et 2 le 14.8 au col des Planches/Vollèges, 1410 m (J.-D Blant).

PIE-GRIÈCHE GRISE, RAUBWÜRGER

Une le 26.10 à Martigny (beP), et une hivernante dans une jachère florale de Vionnaz, signalée du 30.10 au 23.1 (gG, nJ, beP, rV).

CASSENOIX, TANNENHÄHER

A Monthey, 500 m, rV note des allées et venues continues entre le 14.8 et le 20.11.

CRAVE, ALPENKRÄHE

A noter en automne un groupe important de 33 ind le 3.9 sur Hérémence, 2900 m (Gey); 1-2 ind signalés les 5 et 9.10 dans la région d'Emosson/col de Barberine (rA; beP), le 7.11 au col du Jorat/Evionnaz (beP) et sur les hauts de Collonges (beP; rA), confirment la colonisation récente de trois massifs jusqu'ici inoccupés. Durant l'hiver, 4-11 ind fréquentent les rochers de Chamoson, 550-1170 m, du 23.1 au 27.2 (div. obs.), et jusqu'à 21 oiseaux sont vus du 3.1 au 16.3 entre Rotafen et Erschmatt, 890-1500 m (div. obs.).



Nicheur abondant en montagne, migrateur régulier, l'ACCENTEUR MOUCHET hiverne aussi en Valais.

Il se réfugie alors en plaine ou sur les bas-coteaux ensoleillés, dans les secteurs de friche et de buissons. – ILLUSTRATION JÉRÔME FOURNIER

CHOUCAS, DOHLE

En dehors des sites de reproduction, 4 le 8.10 à Vétroz (bM).

CORBEAU FREUX, SAATKRÄHE

Au moins 11 le 27.10 à Martigny (beP).

CORNEILLE MANTELÉE, NEBELKRÄHE

En aval de Leuk : des ind isolés purs ou hybrides les 18 et 27.10 à Martigny (beP), le 26.12 à Collombey (rV), le 18.2 à Leytron (beP) et les 24-26.2 à Sierre (jSa).

GRAND CORBEAU, KOLKRABE

Mention automnale la plus élevée le 18.9 au col de Tracuit/Zinal, 3260 m (jeL). Plus tard, grandes troupes rencontrées en plaine de Visp : 80 le 31.10 et 50 le 26.2 (tWy).

ETOURNEAU, STAR

Neuf mentions en décembre-janvier, dont des max de 100 ind le 5.12 à Vouvy (rV), de 80-100 ind le 30.12 à Martigny et de 50 le 31.12 à Saillon (beP).

MOINEAU FRIQUET, FELDSPERLING

Quatre mentions hivernales supérieures à 1000 m : Le 8.1 à St-Martin, 1420 m (Th. Bohnenstengel), le 9.1 à Vernamiège, 1350 m (2 ind; beP), le 16.1 à Montana, 1200 m (D. & W. Landenbergue-Strahm) et le 20.2 à Lens, 1220 m (10 ind; beP).

NIVEROLLE, SCHNEESPERLING

En visite à basse altitude, une dizaine le 13.2 à Chamoson, 770 m (eMo).

PINSON DES ARBRES, BUCHFINK

rV en note des milliers dans la basse plaine du Rhône durant les trois premières semaines d'octobre; entre autres, un groupe d'environ 1500 ind le 17.10 à Vouvy. Suivent des groupes hivernaux de 500 et 250 ind les 19 et 26.12 à Collombey (rV), de 1000 ind le 20.2 dans une vigne de Saillon (jcP).

PINSON DU NORD, BERGFINK

Forte présence hivernale, comme rarement en Valais, avec 64 mentions s'étalant jusqu'au 12.3, de la plaine à la limite des forêts. 500 migrants ouvrent le bal le 5.12 au col de Cou/Champéry (alB), puis un max saisonnier de 1000 ind est rapporté à Monthey (rV), en outre les mentions les plus en aval. Le 24.1, plusieurs groupes migratoires pour un total de 500 ind passent à La Rasse/Evionnaz en direction du nord (nJ); au rang des groupes dépassant la centaine, suivent encore 140 oiseaux le 1.2 à Vérossaz (beP) et 200 le 22.2 à Savièse (bM). Dans le Haut-Valais, observé jusque dans le Goms : 50 ind le 3.2 à Münster (tWy).

SERIN, GIRLITZ

Onze observations hivernales entre Fully et Baltshieder, localité où l'on signale au moins 20 ind le 28.11 (tWy). Deux mentions supérieures à 1000 m, le 9.1 à Nax, 1100 m (beP) et le 16.1 à Montana, 1200 m (4 ind; D. & W. Landenbergue-Strahm), et max saisonnier d'une soixantaine d'ind le 1.1 à St-Léonard (beP), groupe important.

VENTURON, ZITRONENGIRLITZ

A basse altitude, 6 ind le 12.12 à Chamoson, 520 m (bM), puis isolés les 23 et 30.1 dans le même secteur, 650 m (bM, jcP). Deux groupes d'environ 50 ind le 3.1 à Rotafen, 950 m (E. Bernardi), et du 18 au 20.2 à Vissoie, 1300 m (F. Mathey).

CHARDONNET, DISTELFINK

Abondamment signalé durant tout l'hiver, par groupes de 1-25 ind, de façon très dispersée d'une extrémité à l'autre du canton, toujours dans le sillon rhodanien, sauf le 8.1 à St-Martin, 1420 m (1 ind; T. Bohnenstengel) et le 2.2 à Verbier, 1600 m (3 ind; F. Müller).

LINOTTE, HÄNFLING

Notons un groupe de 200 migratrices le 21.11 à Monthey en direction du val d'Illiez (rV), puis une quinzaine de mentions hivernales dans les régions basses, dont un max d'environ 90 ind le 31.12 à Saillon (beP). Une exception altitudinale le 8.1 à St-Martin, 1420 m (1 ind; T. Bohnenstengel).

TARIN, ERLENZEISIG

Des mouvements sur les cols en octobre : le 5.10 au col de Barberine/Emosson, le 22.10 au col du Jorat/Evionnaz, et notamment 120 le 24.10 à Bretolet (jcT), où le total de cap-

tures s'élève à 2170, bilan supérieur à la moyenne. Peu vu en décembre-janvier, mais un afflux est perceptible en février, avec entre autres mentions, 400-500 ind les 13-14.2 aux Agettes, 1200 m (gaD, nDe).

SIZERIN, BIRKENZEISIG

Chez cette espèce également, c'est en février que la présence hivernale semble la plus forte : 40-60 ind les 2 et 15.2 à Oberwald, 1400 m (F. Caduff; H. Gfeller), environ 200 mêlés aux Tarins le 13.2 aux Agettes, 1200 m (gaD, nDe).

BEC-CROISÉ, FICHTENKREUZSCHNABEL

En invasion cette année, avec un total automnal de 646 captures au col de Bretolet.

ROSELIN CRAMOISI, KARMINGIMPEL

Capturé le 15.9 à Bretolet (F. Steiner, U. Kormann, S. Althaus; CAVS).

BOUVREUIL, GIMPEL

Quelques ind au cri trompétant, trahissant une provenance sibérienne, sont entendus le 25.12 sur Aminona, 1900 m (aSi), le 22.1 au col des Planches/Vollèges, 1150-1300 m (gaD, nDe), le 13.2 aux Agettes, 1200 m (gaD) et le 26.2 sur Savièse et Conthey, 1330-1400 m (Y. Menétray).

GROSBEK, KERNEISSER

Au passage, notons une trentaine le 9.10 à Martigny et 16 le 5.11 à Salgesch (beP). Durant l'hiver, vu de façon isolée ou en petits groupes ne comptant pas plus de 7 ind, en 15 localités.

BRUANT JAUNE, GOLDAMMER

Retenons les principaux groupes hivernaux : 20 le 27.11 à Agarn (tWy), 20 le 5.12 à Vétroz (bM), 40-51 les 23-24.12 à Collonges (beP), 7 le 24.12 à Massongex (E. Rey), 20 le 26.12 à Nendaz, 1100 m (bM), 40 le 29.1 à Pramont/Sierre (jSa), et 20-25 les 13 et 20.2 à Fully (beP).

BRUANT FOU, ZIPPAMMER

Très bien vu durant tout l'hiver entre le coude du Rhône et Lalden. 20-25 ind les 12 et 31.12 à Fully (eRe), 15 le 2.1 à Savièse (bM) et 30 le 23.1 à Sion (Cl. Bernard) consistent les plus grands groupes. En marge, soulignons 4 ind le 19.2 à Monthey (joB), unique mention chablaisienne, ainsi que trois mentions dans les vallées latérales : 5 ind le 11.12 à St-Martin, 1680 m (mTh), 1 le 29.1 à Chandolin, 1950 m (Chr. Plummer) et 1 le 14.2 à Vissoie, 1540 m (E. Bernardi).

BRUANT NAIN, ZWERGAMMER

Dans les filets de Bretolet le 1.10 (M. Schaad, L. Fischer, pBs, B. Lehner; CAVS).

BRUANT PROYER, GRAUAMMER

Capturé sur le même col le 23.10 (SOS).

MIGRATION DE PRINTEMPS ET NIDIFICATION EN 2005

Le printemps mit un peu de temps à s'installer : dans la continuité de février, mars fut très froid à ses débuts, et certains migrants à courte distance arrivèrent avec un retard inhabituel. Ce fut notamment le cas du **TARIER PÂTRE**, dont les effectifs furent par ailleurs lourdement marqués par les pertes hivernales. Timide à ses débuts, la saison migratoire fut riche, et nous n'en citerons dans cette introduction que quelques jalons, dont le principal : l'afflux de **VAUTOURS FAUVES**, qui toucha toute la Suisse, Valais compris. Quoique moins spectaculaire, la présence marquée des **HÉRONS GARDE-BŒUFS** fut également relevée à l'échelle cantonale, et le chant de la **CAILLE** retentit en bien des endroits, surtout en montagne. A côté de ces tendances générales, relevons quelques images plus ponctuelles, mais pour le moins insolites, en provenance du Haut-Valais : le séjour conjoint d'une **GRANDE AIGRETTE** et d'une **CIGOGNE NOIRE** en pleine vallée de Conches, une femelle

de **PINSON DU NORD** égarée en juin dans la forêt d'Aletsch, un **ROSELIN GITHAGINE** issu de l'invasion constatée au niveau européen et la brève escale d'un **BRUANT MÉLANOCÉPHALE**.

Au rang des nicheurs rares, la palme revient à la **FAUVETTE À LUNETTES**, qui s'est reproduite à plus de 2000 mètres. Dans les tendances positives avérées, citons le **FULIGULE MORILLON**, dont la population essaime dans les lacs de moyenne altitude; la **HUPPE** et le **FAUCON CRÉCELLE**, qui poursuivent leurs essors – à des échelles certes différentes – grâce aux nichoirs de plaine. Pour ce qui est des tendances qui restent à confirmer, le **PIC TRIDACTYLE** semble investir de nouveaux versants dans le Bas comme dans le Haut-Valais, la **GORGEBLEUE** montre des velléités de cantonnements, et le **MILAN ROYAL** n'a jamais été aussi proche du Valais. Dans les tendances qui peinent à décoller, évoquons les **GRANDS-DUCS**, dont les jeunes essuient une mortalité écrasante dans les mois suivant l'envol, ainsi que les **EFFRAIES**, très vulnérables aux conditions hivernales, et qui ne répondent pour l'instant pas à l'abondance de sites artificiels de nidification.

FRUHHJAHRZUG UND BRUTPERIODE 2005

Der Frühling brauchte einige Zeit, um sich durchzusetzen: Ähnlich wie der Februar war der Beginn des März sehr kalt. Einige Kurzstreckenzieher trafen in der Folge mit ungewöhnlicher Verspätung ein. Dies traf besonders für das **SCHWARZKEHLCHEN** zu, dessen Bestände im Winter massive Ausfälle erlitten hatten. Zaghaft zu Beginn, bescherte der Frühjahrszug eine reiche Ausbeute, wobei wir hier in der Einleitung nur einige "Perlen" nennen können, vorab die auffälligste: Ein Einflug von **GÄNSEGEIERN**, der die ganze Schweiz erfasste, das Wallis inklusive. Zwar etwas weniger spektakulär war's, doch das auffällige Auftreten von **KUHREIHERN** wurde auch hier festgestellt. Der Ruf der **WACHTEL** erschallte vielerorts, namentlich im Gebirge. Nebst diesen generelleren Tendenzen seien ein paar Einzelereignisse erwähnt, die das Oberwallis betrafen: Der gleichzeitige Aufenthalt eines **SILBERREIHERS** und eines **SCHWARZSTORCHES** mitten im Goms, ein verirrtes **BERGFINKENWEIBCHEN** im Juni im Aletschwald, ein **WÜSTENGIMPEL** (ein Exponent einer gesamteuropäisch festgestellten Invasion) und der kurze Aufenthalt einer **KAPPENAMMER**.

Unter den seltenen Brutvögeln stach die **BRILLENGRASMÜCKE** heraus, die auf über 2000 m ü.M. brütete. Unter den positiven Erscheinungen seien erwähnt die **REIHERENTE**, welche die Seen in mittlerer Höhe kolonisiert; der **WIEDEHOPF** und der **TURMFALKE**, die dank Nistkästen in den Talebenen ihren Aufschwung – auf allerdings unterschiedlichem Niveau – fortsetzen. Noch zu bestätigende Tendenzen zeichnen sich beim **DREIZEHENSPECHT** ab, der sowohl im Ober- wie im Unterwallis neue Flanken zu besiedeln scheint. Das **BLAUKEHLCHEN** zeigt zaghafte Ansiedlungsversuche und der **ROTMILAN** war dem Wallis nie zuvor so nah. Unter den betrüblichen Tendenzen seien die **UHUS** erwähnt, deren Junge in den Monaten

nach dem Ausfliegen einen hohen Blutzoll zahlen, sowie die **SCHLEIEREULEN**. Diese leiden unter den harten Winterbedingungen und zeigen zur Zeit keine Reaktion auf die zahlreich vorhandenen Nisthilfen.

GRÈBE CASTAGNEUX, ZWERGTAUCHER

Premier migrateur le 8.3 à Martigny (beP), puis régulièrement signalé dès la dernière décade de mars. Des couples isolés se reproduisent de façon certaine à Finges (deux sites; Rey, jcT), Pramont/Sierre (jSa), Grône (Rey) et en deux sites de Martigny (beP). Notons en outre 1 ch le 18.4 à Montorge (Rz).

GRÈBE HUPPÉ, HAUBENTAUCHER

Le 23.2 à Sion (bM), du 8 au 14.3 et le 24.4 à Granges (Rey, jSa), le 26.3 à Sion (arB), 1-2 les 7 et 21.4 à Monthey (Rz; hBe), 1 les 25-28.4 à Martigny (beP) et un c présent en avril et le 14.6 à Illarsaz (eRe).

CORMORAN, KORMORAN

Première évidence de mouvement le 2.3 à Martigny (12 ind; beP). Suivent une cinquantaine de mentions printanières, du Chablais à Leuk, avec un dernier le 12.5 en cette localité (beP). Dans la masse, relevons un groupe étonnant d'environ 80 ind le 13.4 au-dessus de St-Maurice, en vol exploratoire en direction du sud (beP), ainsi qu'un oiseau tiré fin avril à Vionnaz, bague jeune au nid au Fanel BE en 2004 (SOS).

BLONGIOS, ZWERGDOMMEL

Un m entre les 12 et 21.5 à Leuk (div. obs.), mais pas de preuve de nidification. Celle-ci est par contre certifiée à Grône (une fem comptant 3 juv le 15.7; Rey) et possible à Finges (1 ind le 25.6 et 1 c le 12.8; J. Vielle; Rey).

BIHOREAU, NACHTREIHER

Un le 23.3 déjà à Granges (jSa) et 2 le 25.3 à Grône (arB), précurseurs hâtifs. L'essentiel des données provient ensuite de Leuk, avec un max remarquable de 6-7 ind les 6 et 10.4 (St. Stutz; jSa), et un dernier le 6.6 (mGe). Dans les sites moins classiques, nous retenons un oiseau le 10.4 à Evionnaz (P. Bassin, par alB), 2 le 5.5 à Visp (gVWy) et 1 le 11.5 à Pramont (jSa).

CRABIER, RALLENREIHER

Ce migrateur rare nous gratifie de trois visites: le 23.4 au bord d'un canal de Granges (arB), le 14.5 à Martigny-Fully (joB, hDu) et le 4.6 à Ardon (mPe).

HÉRON GARDE-BŒUFS, KUHREIHER

Printemps faste: 5 puis 4 ind du 10 au 13.4 à Illarsaz (rV, J. Tourmel), 3 en vol le 6.5 à Sion (J. Erard), 1 le 7.5 à Leuk (joB, hDu, A. Morard) et 1 du 6 au 11.6 à Charrat dans un troupeau de vaches d'Hérens (G. Laurent, M. Desfayes, beP).

AIGRETTE GARZETTE, SEIDENREIHER

Total de 27 mentions printanières, dont presque une moitié à Grône. Parmi elles, relevons une première migratrice le 13.4 à Vionnaz (rV), et des groupes de 3 ind le 26.4 à Finges (Rey), de 6 ind le 16.5 à Turtmann (jeL, cyS), de 3 ind le 29.5 à Monthey (rV) et de 4 ind le 14.6 à Martigny (sMe).

GRANDE AIGRETTE, SILBERREIHER

Pas moins de 4 oiseaux le 2.4 à Grône (mPe, jSa, tWY) et 2 le 14.5 à Leuk (joB, Sch). Étonnamment, un ind séjourne à Reckingen, 1310 m, entre le 16 et le 25.4 (J. Garbely, H. Wirthner).

HÉRON CENDRÉ, GRAUREIHER

Une vingtaine le 23.3 à Grône (jSa), plus grand groupe printanier.

HÉRON POURPRÉ, PURPUREIHER

24 mentions printanières, présentant un pic dans la deuxième quinzaine d'avril, et qui se répartissent toutes entre Leuk, Sierre, Grône et Martigny-Fully, hormis celle d'un ind le 8.5 à Illarsaz (rV).

CIGOGNE NOIRE, SCHWARZSTORCH

Du 20 au 25.4 entre Selkingen et Reckingen, en compagnie d'une Grande Aigrette (H. Wirthner, J. Garbely)!

CIGOGNE BLANCHE, WEISSSTORCH

Saison particulièrement riche: au moins 11 mentions d'ind ou de groupes différents. Première le 27.2 à St-Pierre-de-Clages

(bM), puis une le 3.3 à Naters (H.-P. Clausen, U. Luggen), 5 le 11.3 à Monthey (rV), une le 20.3 à Ardon (jcP), 4 le 2.4 à Vouvry (rV), une du 10 au 13.4 à Ardon-Conthey (div. obs.), une survolant Sion le 11.4 (M.-N. Cottagnoud, A.-M. Constantin), une le 14.4 à Dorénaz (P. Philippe), une le 28.4 à Monthey (rV), 1-4 du 30.4 au 6.5 à Vouvry-Vionnaz (nJ et al), et 2 les 2-3.5 à Dorénaz-Collonges (nJ, beP).

CYGNE TUBERCULÉ, HÖCKERSCHWAN

Trois nichées chablaisiennes : à Vouvry (A. Herranz), Illarsaz (rV) et Monthey (hBe, rV, Rz).

CANARD SIFFLEUR, PFEIFENTE

Troupe présente à Monthey entre le 15.2 et le 3.3, comptant un max de 18 ind le 24.2 (rV).

CANARD CHIPEAU, SCHNATTERENTE

Deux ind séjournent à Monthey du 15.2 au 3.3 (rV), puis 6 le 13.3 à Conthey (bM, gaD, nDe) et 1 c le 28.3 à Grône (nDe).

SARCELLE D'HIVER, KRICKENTE

Retour le 2.3 à Martigny (15 ind; beP), les 12-13.3 à Granges (14 puis 30 ind; bM, jSa), le 13.3 à Monthey (rV) et Pramont (jSa). Dès le 17.3, l'espèce est presque uniquement signalée à Grône, où les effectifs atteignent un max d'une quarantaine d'ind le 28.3 (mPe) puis fondent en avril; 4 dernières le 22.4 (nEr, mTh).

CANARD COLVERT, STOCKENTE

Au moins 107 ind le 27.2 aux Iles de Sion, pourtant gelées à 95 % (beP). Des familles sont ensuite notées à Finges (2 sites), Granges (Rey), Derborence (div. obs.), Martigny (beP), Vionnaz (nJ) et Vouvry (2 fam; rV). Notons en outre 4 m et 2 f le 7.5 à Botyre/Ayent, 1200 m (A. Dussex). En été, les regroupements familiaux totalisent au moins 51 ind le 29.7 sur le lac de Champex (eRe).

SARCELLE D'ÉTÉ, KNÄKENTE

Deux premières le 13.3 à Monthey (rV), puis signalée plus ou moins régulièrement à partir du 20.3. Max printanier de 17 ind le 23.3 à Granges, dernière le 24.4 à Grône (Rey).

CANARD SOUCHET, LÖFFELENTE

3 le 23.3 à Martigny (beP), 2 le 18.4 à Granges (Rey) et 10 le 21.4 à Monthey (hBe, rV).

NETTE ROUSSE, KOLBENENTE

Une fam avec 2 juv le 5.8 au Bouveret (I. Simonetta).

FULIGULE MILOUIN, TAFELENTE

À Grône les 16 et 21-22.3 (aDu; bM, Rey), à Illarsaz le 17.3 (2 ind; rV), à Gérode le 1.4 et à Granges le 18.4 (Rey).

FULIGULE MORILLON, REIHERENTE (page 104)

Premiers mouvements le 24.2 à Monthey (2 ind; rV). Les nicheurs de Grône sont difficiles à dénombrer : on atteint des max de 51 ind le 27.5 (R. Hauri) et d'au moins 46 ind le 15.6 (jSa); parmi eux, il faut néanmoins compter avec une proportion (un tiers ?) de non-nicheurs (jSa); en outre, 4 juv âgés d'environ six semaines vus le 15.7 indiquent une nichée précoce (Rey). Ailleurs, l'essaimage des dernières années se confirme : un c est vu pour la troisième année consécutive sur le lac de Champex, 1470 m (le 9.7; bV), un c le 27.5 à Savièse, 970 m (aSi), et 2 c inédits sont signalés le 17.6 sur un plan d'eau de Montana, 1420 m (beP). L'espèce est également présente à Montorge en avril-mai : 9 ind le 10.5 (bM), puis un dernier le 17.5 (aSi).

HARLE BIÈVRE, GÄNSESÄGER

Un les 1.3 et 19.4 à Illarsaz (rV), 1 le 2.3 à Aproz (bM), 1 le 13.3 à Conthey (gaD, nDe), 2 le 17.3 à Grône, 4 le 20.3 à St-Maurice (P. Ruffieux), 2 le 20.4 à Sierre (jSa), 2 le 21.4 Vionnaz (rV) et 1 le 28.4 à Evionnaz (Rz).

BONDRÉE, WESPENBUSSARD

Retenons trois mentions en marge de l'axe rodanien entre le coude du Rhône et le Haut-Valais : 1-2 les 14 et 21.5 sur Evionnaz (nJ), une le 5.7 à Zermatt, 2300 m (E. Gunzinger) et une nidification certaine à l'entrée du vallon de Champex, 1300 m (bV).

MILAN NOIR, SCHWARZMILAN

Première mention le 14.3 à Sion (jSa), et encore 8 migrants en vol aval le 15.5 à Leuk (cyS). Signalé du lac à Leuk durant la saison de nidification, avec une présence marginale le 27.5 à Evolène (J.-P. Gaillard).



Le VAUTOUR FAUVE qui séjournait du 24 au 26.5 entre Miéville et Dorénaz. — Dessin JÉRÔME FOURNIER

MILAN ROYAL, ROTMILAN

Premiers le 13.2 à Chamoson (eMo) et Sion, le deuxième avec des lanières de fauconnerie (jSa). 22 mentions en tout, dont deux dans le Goms : le 15.2 à Oberwald (H. Gfeller) et les 16-18.4 à Blitzingen (W. Hugo). Encore un migrateur le 16.5 à Leuk (JeL, cyS). A relever une nidification ratée dans le Chablais vaudois voisin (nJ) : l'espèce se rapproche du Valais.

GYPÆTE BARBU, BARTGEIER

Aucun indice de reproduction pour le c de Derborence (Réseau Gypaète), malgré une fréquentation assidue du site par les oiseaux et par les observateurs. La proportion des mentions de la rive gauche en amont du coude du Rhône (des vallées des Dranses à Zermatt) dépasse juste 5 %.

VAUTOUR FAUVE, GÄNSEGEIER (page 105)

Printemps d'invasion sans précédent en Suisse, avec des échos valaisans : un individu repéré le 24.5 à Miéville (G. Décaillet, J. Pache), séjourne ensuite jusqu'au 26.5 à Dorénaz (jeF, beP, eRe et al.); dans son sillage, un les 31.5 et 26.6 à Champéry (jeF; M. Cheseaux), 2 le 2.7 aux Crosets (paP) et 1 le 9.8 à Ritzingen (M. Ruffieux). Srdh, 2 le 28.5 dans le val de Bagnes (paO) et 2 le 30.6 à Rotafen-Brunnen (Ph. Frei) complètent ce bilan exceptionnel.

CIRCAËTE, SCHLANGENADLER

Migrateurs isolés le 5.5 à Fully (beP), le 20.5 à Leuk (H. Recher) et le 22.5 entre le Bouveret et la porte du Scex (aBa). Aucune donnée estivale.

BUSARD DES ROSEAUX, ROHRWEIHE

Le 31.3 à Grône et Dorénaz (R. & H. Henzelin; eMo), puis une petite quinzaine de données printanières, dont celle du 20.4 à Monthey (rV), site le moins habituel que nous ayons relevé.

BUSARD ST-MARTIN, KORNWEIHE

Après une quasi-absence en février probablement due aux conditions polaires, des isolés le 1.3 à Vionnaz, les 2.3 et 10.4 à Monthey (rV), le 4.3 à Fully (joB), le 6.3 à Vétroz (bM) et le 17.4 à Dorénaz (nJ).

BUSARD CENDRÉ, WIESENWEIHE

Des mentions le 20.4 à Vouvry (G. Rochat), le 9.5 à Dorénaz (nJ), le 17.5 à Martigny (M. Rogg) et le 27.5 sur le coteau de Leuk (beP).



FULIGULES MORILLONS. Depuis sa première nidification valaisanne (lac excepté) en 1999, les effectifs nicheurs n'ont cessé de se renforcer. Le noyau de la population reste fixé aux marais de Grône, mais dorénavant des couples commencent à coloniser de nouveaux plans d'eau, tous en montagne. – DESSIN JÉRÔME FOURNIER

EPERVIER, SPERBER

Entre autres mentions, une aire occupée le 24.6 sur Grimentz, 1800 m (beP).

FAUCON CRÉCERELLE, TURMFALKE

Des manifestations nuptiales notées le 27.2 déjà dans un site rupestre de Chamoson (beP). En montagne, relevons 3 terr sur 3 km le 20.5 au-dessus de Sarreyer, 2430 m (eRe), et un couple au nid le 28.6 sur les hauts d'Aminona, 2400 m (jSa). En plaine: 12 couples installés, dont 10 en nichoir: 5 dans le Chablais, 1 à Collonges, 3 à Charrat, 1 à Saillon, 1 sur l'église de Bramois et 1 à Pramont/Sierre (eRe, beP SOS VS).

FAUCON KOBEZ, ROTFUSSFALKE

1-3 oiseaux à Vouvry-Vionnaz entre le 3 et le 16.5 (alB, nJ, eRe), 2 le 14.5 à Leuk (Chr. Plummer) et un le 25.5 à Dorénaz (beP, eRe).

FAUCON ÉMERILLON, MERLIN

Un le 7.5 à Leuk (joB).

FAUCON HOBREAU, BAUMFALKE

Isolés le 17.4 à Grône et Rotafan (mPe; pMo), les 29.4 et 6.5 à Martigny-Fully (beP), le 8.5 à Nendaz (bM) et le 9.6 à Bramois (rA); en montagne, un migrateur le 20.5 à Derborence (bêP) et un erratique le 28.6 sur Blatten/Lötschental, 2200 m (hTa). Seul indice d'installation, 1 c le 14.5 à Collombey (beP).

FAUCON PÉLERIN, WANDERFALKE

Dans les vallées latérales, une fam observée en juillet à Filet (C. Katzenmaier) et des ind isolés le 20.5 à Evolène (E. Pellaton) et le 11.7 à Zermatt (eRe).

TÉTRAS LYRE, BIRKHUHN

Parmi la cinquantaine de données, relevons une f à basse altitude le 5.5 dans le vallon de Verne/Miex, 1200 m (M. Pot), 15 oiseaux le 20.5 au Simplon (mGe), 7 coqs et 2 poules le 22.5 sur une place de chant de Nendaz (R. Rauber), 4-5 m entendus le 22.5 dans le vallon de Réchy (jSa), et au moins 3 ch le 20.5 sous un télésiège de Verbier (eRe).

PERDRIX BARTAVELLE, STEINHUHN

Entre autres, 2 ch et 3 c le 20.5 sur 3 km de transect au-dessus de Sarreyer, 2400-2500 m (eRe), et un c avec environ 7 juv le 10.8 sur Mund, 2200 m (hTa).

CAILLE, WACHTEL

Première le 27.4 à Icogne (aSi), inaugure une saison généreuse en cailles. 82 données, dont une moitié en plaine; dans cette dernière part, la majorité se concentre sans surprise dans la région de Leuk-Turtmann. La dispersion des mentions est surtout frappante en montagne: val d'Illeiez, val d'Entremont, val d'Hérens, hauts de Leuk, Lötschental, Büchen-Zeneggen, Zermatt, Simplon et Goms, avec 7 carrés kilométriques concernés dans cette dernière vallée. Dans l'ensemble des régions citées, nous soulignons deux concentrations notées le 29.6: 4 ch à Büchen, 1500 m (Zur), et 3 ch sur Albinen, 2200-2500 m (eRe).

RÂLE D'EAU, WASSERRALLE

Migrateurs le 6.3 à Raron (Sal) et le 12.3 à Martigny (nJ). Entendu en avril à Grône (arB, mPe), un c le 9.4 à Granges (jSa), chante le 27.4 à Montorge (jeF) et 2 ch le 2.5 à Finges (Rey). Plus étonnant, un ind entendu les 14 et 25.5 dans un minuscule point d'eau de Grimsuat, 790 m (jeL, cyS; liM).

MARQUETTE PONCTUÉE, TÜPFELSUMPFHUHN

Les 12-15.4 à Grône (aDu; mPe).

RÂLE DES GENÊTS, WACHTELKÖNIG

Un ch entendu le 15.7 à Ritzingen (M. Eggenschwiler).

FOULQUE, BLÄSHUHN

Au moins 10 c donnant 27 poussins à Grône, où plusieurs montées des eaux dues aux orages mettent à mal les nichées (Rey). Ailleurs: 5 c qui donnent 13 poussins à Finges, 2 c à Leuk (Rey), 1 c à Pramont (jSa), 2 c à Montorge (Rz), 1 c à Saillon (jcP), 1 c à Saxon (nEr), 3 c à Martigny (aDu, beP) et 2-3 c à Monthey (hBe, Rz). En montagne, 1 c à Derborence (Rz), 3 c à Champex (eRe, bV, P. Tissot) et un ind le 5.5 à Tanay/Vouvry, 1410 m (M. Pot).

ECHASSE, STELZENLAUFER

Cinq le 3.5 à Illarsaz (rV).

PETIT GRAVELOT, FLUSSREGENPFEIFER

Migrateurs isolés les 27-28.3 à Grône (mPe), le 7.4 à Martigny (beP) et le 20.5 à Leuk (joB). En période de nidification, un c à Conthey (gaD, nDe, bM, Rey) et signalé en trois points du Rhône de Finges (Rey, Zur).

VANNEAU HUPPÉ, KIEBITZ

Une petite dizaine de données seulement. Premier le 6.2 à Martigny (beP), puis notons 32 le 13.3 à Crêtelongue/Sierre (jSa), 10 le 23.3 à Martigny (beP) et 5 derniers le 3.4 à Vouvry (M.-Cl. Reihle).

BÉCASSEAU VARIABLE, ALPENSTRANDLÄUFER

3 le 9.4 à Vouvry (nJ) et un le 19.5 sur une route viticole de Leytron (jcP).

COMBATTANT VARIÉ, KAMPFLÄUFER

3-4 le 8.4 à Martigny (hBe, beP) et 8 le 24.4 à Grône (mPe, jSa).

BÉCASSINE SOURDE, ZWERGSCHEPPE

Une les 2 et 6.3 à Martigny (beP; nJ).

BÉCASSINE DES MARAIS, BEKASSINE

Hors secteur d'hivernage chablaisien, le 27.2 au bord de la Morge de Conthey (beP), le 7.4 à Martigny (beP) et à quatre reprises en avril à Grône (mPe, Rey).

BÉCASSE, WALDSCHNEPPE

Deux le 17.3 à Vionnaz (yCr), une le 30.4 à Leuk (Zur) et croule le 27.5 à Finges (J.-P. Crisinel, bM).

CHEVALIER GAMBETTE, ROTSCHEKEL

Isolés le 22.4 à Conthey (mTh) et le 13.5 à Martigny (beP).

CHEVALIER CULBLANC, WALDWASSERLÄUFER

21 données de 1-3 ind entre le 18.3 et le 27.4, les deux fois à Grône (Rey; jSa).

CHEVALIER SYLVAIN, BRUCHWASSERLÄUFER

1-3 les 23-24.4 à Grône (eMo, mTh; mPe) et 1 le 5.5 à Leuk (M. Thoma).

CHEVALIER GUIGNETTE, FLUSSUFERLÄUFER

Retour le 13.3 au Bouveret (gG), puis 1 le 24.4 à Granges (jSa), 1-3 les 4-11-13.5 à Martigny (beP) et 1 le 14.5 à Collombey (beP). En mai-juin, signalé en trois points différents du Rhône de Finges.

MOUETTE RIEUSE, LACHMÖWE

Au moins 2500 oiseaux le 16.3 à Vionnaz, où l'on en retrouve un millier les 17-18.3 (rV). En dehors du Chablais, 5 mentions d'une isolée entre le 26.3 et le 29.5 à Grône (div. obs.), 11 ind le 16.5 à Martigny (beP) et une le 22.6 à Sierre (jSa).

GOÉLAND BRUN, HERINGSMÖWE

Deux ad le 17.4 dans un champ enneigé de Vouvry (J.-M. Fivat), puis à trois reprises en juin dans le même secteur, de façon isolée (rV).

GOÉLAND LEUCOPHÉE, WEISSKOPFMÖWE

La fréquentation des champs chablaisiens reprend de façon significative à partir du 18.5 (48 ind) puis se renforce en juin (max de 172 le 13.6) et juillet (max de 482 ind le 19.7) (rV). En migration: 2 le 15.5 à Leuk (jeL, cyS), 2 le 16.5 à Martigny (beP), 3 le 5.6 à Ardon (beP), 1 le 13.6 sur Fully (J. Laesser) et 1 le 26.6 au col du Sanetsch, 2200 m (joB).

GUIFETTE MOUSTAC, WEISSBARTSEESCHWALBE

Une le 14.5 à Grône (joB, hDu).

PIGEON COLOMBIN, HOHLTAUBE

Un le 7.4 à Martigny (beP) et 4 le 8.5 à Monthey (hBe), ces derniers hors période migratoire.

TOURTERELLE DES BOIS, TURTELTAUBE

Ch le 22.4 à Sierre (aSi); suivent 13 données du mois de mai, dont un max de 6 oiseaux le 13.5 à Fully (beP) et un ch le 18.5 à Finges (mTh), puis 2 ch le 11.6 en plaine de Saillon (jcP), plus forts indices d'installation.

COUCOU, KUCKUCK

Ch dès le 9.4 à Vouvry (rA, F. Burnier, beP) puis le 15.4 à Miéville, pour la première fois dans ce site (jeF); les mentions se régularisent dès la dernière décade d'avril. Durant toute la saison, seulement une dizaine de ch entendus en plaine.

EFFRAIE, SCHLEIEREULE

Deux nichées certaines dans les nichoirs de plaine, aux Evouettes et à Monthey (eRe, beP SOS VS), bilan médiocre peut-être dû aux conditions rudes de l'hiver précédent. Encore des reprises de chouettes valaisannes sur le Plateau: 2 ind nés en 2004 à Vionnaz et Muraz ont été retrouvés nicheurs le 6.5 et le 2.7



Même s'il est parfois possible d'observer le HIBOU MOYEN-DUC en plein jour, l'extrême discrétion de l'espèce rend son statut réel difficile à évaluer. On pense néanmoins que les couples nicheurs de plaine sont très rares. — DESSIN JÉRÔME FOURNIER

respectivement dans les cantons de Vaud et Fribourg, à 63 km et 54 km de leurs lieux de naissance (A. Roulin; M. Beaud).

PETIT-DUC, ZWERGHOEULE

Bonne année. 1 fam, 1 c et 1 ch dans le noyau de Grimsuat-Arbaz-Ayent (aSi SOS VS), 1 ch le 18.7 à Gravelone (jcP), 1 ch peut-être apparié à Pramont/Sierre, 1 ch le 27.5 à Finges (J.-P. Crisinel, bM, beP), 1 nichée à Susten (aSi SOS VS), 1 ch les 21.4 et 15.7 à Visperterminen (aAe; P. Schild) et 1 c installé à Ried-Brig (P. Schild).

GRAND-DUC, UHU

Pour la vallée du Rhône, Chablais vaudois compris: 7 couples présents donc 5 nichent avec succès, produisant 9 juv à l'envol; sur les 8 munis d'un émetteur, 4 meurent durant l'année 2005 (aAe, rA, nJ Uni BE).

CHEVÊCHETTE, SPERLINGSKAUZ

Notons 3 juv fraîchement sortis du nid le 30.6 sur Val-d'Illiez, 1300 m (Chr. Fosserat).

HIBOU MOYEN-DUC, WALDOHREULE

Une nichée signalée le 11.4 à Saillon (S. Venturi) et 2 ind le 12.4 à Montorge (arB).

ENGOULEVENT, ZIEGENMELKER

4 ch à Leuk (F. Caduff, Y. Menétrey), 9 sur 1-2 km² à Salquenen (aSi SOS VS), un seul chant dans le Valais romand (hDu).

MARTINET NOIR, MAUERSEGLER

Cinq premiers le 9.4 à Sierre (Rey), puis 1 le lendemain à St-Léonard (rA). Les troupes de plusieurs dizaines d'ind apparaissent dans la dernière pentade du mois d'avril en différents points du canton.

MARTINET PÂLE, FAHLSEGLER

Un le 25.3 à Fully (beP; CAVS).

MARTIN PÊCHEUR, EISVOGEL

Une fam avec 3 juv venant de s'envoler le 8.6 à Grône (jcP), seul cas de reproduction certifié. Ailleurs, présence en période de nidification notée le 16.5 à Massongex (S. Barbalat), le 17.5 à Finges (M. Rogg, mTh), les 21.5 et 16.6 aux Rigoles de Vionnaz (nJ; jcT) et le 5.6 à Collombey (nJ).

GUÉPIER, BIENEFRESSER

Migrateurs isolés le 14.5 à Martigny et le 15.5 à Turtmann (jeL, cyS), le 16.5 à la Bâtiâz (eRe) et des cris le 20.5 à Ardon (rA). Bien tardivement, un le 22.6 à Martigny (nJ), cantonné dans le secteur ?

HUPPE, WIEDEHOPF

Première le 23.3 à Leuk (pOg), puis notons, en migration, une le 3.4 à Zermatt (J. Graven). La progression continue encore dans les niochirs de plaine répartis entre Martigny et Turtmann, bien que le taux d'augmentation amorce un fléchissement: bilan reproducteur de 132 nichées, pour 917 œufs pondus, 692 juv. éclos et au moins 607 juv. à l'envol (aSi, rA SOS VS & Uni BE). Bien des données proviennent de l'adret: entre Savièse et Ayent (3 ch; div. obs.), à Chermignon-Corin (une fam et 1 ch; aSi), à Brentjong-Rotafen (3-4 ch; div. obs.), Erschmatt et Ausserberg (2 ch; eRe; H.-P. Duttler). Également dans la plaine haut-valaisanne à Lalden et Raron (une fam et 1 ch; gWy; Sal), et à Martisberg, 1340 m (2 c; D. Schönbächler par aSi).

TORCOL, WENDEHALS

Arrive les 26 et 27.3 à Visp et Fully (Sal; gCa), puis notons un ch probablement en escale le 3.5 à St-Maurice (beP). Durant la nidification, signalé tout au long de la vallée du Rhône entre Dorénaz et Visp, hormis deux mentions du val d'Hérens: 1 ch le 13.5 à Mase, 1400 m, et 4 ch le 18.5 à St-Martin, 1560 m (eRe).

PIC VERT, GRÜNSPECHT

L'espèce est mentionnée en dix-huit sites de plaine, dont quatre avec des preuves de nidification: à Grône (jSa), Granges (Rey) et Leuk (2 sites; Rey).

PIC ÉPEICHETTE, KLEINSPECHT

Nous retiendrons trois mentions de juin: une fam d'au moins 5 ind le 18.6 en plaine de Leuk (M. Straubhaar), 4 ch le 23.6 aux Folatères/Fully (beP) et une mention relativement élevée le 28.6 à Arbaz, 1100 m (nEr).

PIC TRIDACTYLE, DREIZEHENSPECHT

Des mentions dans des secteurs inédits indiquent peut-être une tendance à la colonisation de nouveaux sites: un le 29.5 sur les hauts de Morcles-Collonges, 1630 m (beP) et une f le 3.7 sur Dorénaz, 1940 m (eRe), deuxième et troisième données pour ce secteur en l'espace d'une année; une nidification certaine dans le val Ferret (P. Nyffeler), premier cas du genre pour l'Entremont; également une première reproduction dans le Goms, notée le 23.7 à Blitingen, 1500 m (Zur), donnée précédée par l'observation d'un ind le 15.2 à Oberwald, 1400 m (H. Gfeller); enfin, 1 c le 19.7 sur Ergisch, 1680 m (gWy).

ALOUETTE CALANDRE, KALANDERLERCHE

Une le 5.5 à Vouvy (hDu, A. de Titta; CAVS).

ALOUETTE CALANDRELLE, KURZZEHENLERCHE

Une le 10.5 à Chamoson (pMo, Sch).

ALOUETTE LULU, HEIDELERCH

Dans les mêmes sites qu'en 2004: ch répartis sur l'adret entre Leytron et Erschmatt (div. obs.).

HIRONDELLE DE RIVAGE, UFRSCHWALBE

Première le 25.3 à Pramont/Sierre (jSa), 2 dernières le 4.6 à Sion (arB).

HIRONDELLE DE ROCHERS, FELSENSCHWALBE

Deux premières le 24.2 à Monthey (rV), puis plus rien jusqu'au 11.3 à Conthey (E.-L. Petoud). En été, nous retenons une nidification certaine rapportée le 2.7 sur Zermatt, 2600 m (jcT), ainsi qu'un c installé sur un bâtiment en ville de Sion (arB), une première.

HIRONDELLE RUSTIQUE, RAUSCHSCHWALBE

Inaugure le printemps le 21.3 à Martigny (nJ).

HIRONDELLE ROUSSELINÉ, RÖTELSCHWALBE

Isolées le 17 à Chamoson (srdh) et le 19.4 à Grône (Rz; CAVS).

HIRONDELLE DE FENÊTRE, MEHLSCHWALBE

Première le 30.3 à Grône (beP, Rey). Au moins 6 nids occupés le 23.7 à Zermatt, 2440 m (jcT).

PIPIT ROUSSELINÉ, BRACHPIEPER

Deux le 27.4 à Pramont/Sierre (jSa), 1 le 5.5 à Leuk (M. Thoma) et 1 le 11.5 à Martigny (beP).



TORCOL en halte migratoire dans un jardin de Vernayaz.

DESSIN JÉRÔME FOURNIER

PIPIT DES ARBRES, BAUMPIEPER

Deux premiers le 3.4 à Ardon (bM). Chante les 2-3.5 aux Neyres/Monthey, 680 m (alB), sans suite; ch le plus élevé entendu le 6.7 à Zermatt, 2300 m (E. Gunzinger).

PIPIT SPIONCELLE, BERGPIEPER

En plaine de Martigny, encore 50 ind le 19.4 et 2 le 5.5; un dernier à basse altitude le 3.5 à Collonges (beP).

BERGERONNETTE PRINTANIÈRE, SCHAFSTELZE

Deux premières bien hâtives le 13.3 à Monthey (rV). La migration semble ensuite culminer durant la première décade de mai: entre autres données, 72 ind le 5.5 à Martigny et 40 le 6.5 à St-Léonard (beP). Des attardées en juin: 1 c le 3.6 à Geschinen (H.-P. Aeschlimann) et une dernière le 16.6 à Zermatt (aSi). Presque aucune donnée sur la nidification.

ACCENTEUR ALPIN, ALPENBRAUNELLE

Encore 6 le 17.4 en plaine de Leuk et 15 le même jour dans le vignoble de Varen, 700 m (pMo).

ROSSIGNOL, NACHTIGALL

Arrive le 14.4 à Fully (alB), mais le retour ne se généralise qu'à partir du 20.4. Le chant est entendu du Léman à Brig, toujours dans le sillon rhodanien. Mentions les plus élevées le 14.5 à Grimsuat, 870 m (jeL, cyS) et les 26.5 et 6.6 à Brentjong, 900-960 m (F. Caduff; hBe).

GORGELEUE, BLAUKEHLCHEN

Un ch le 3.6 sur les hauts de Naters, 2050 m (N. Signorell) et un m le 20.6 à Moiry, 2380 m (A. & C. Chappuis), prémices de cantonnements futurs ?

ROUGEQUEUE HYBRIDE, HYBRIDE HAUS-/GARTENROTSCHWANZ

Un m ch hybride Rougequeue noir x Rougequeue à front blanc, signalé du 1.4 au 26.6 à Chamoson (div. obs.).

ROUGEQUEUE À FRONT BLANC, GARTENROTSCHWANZ

Retour le 29.3 à Chamoson (rA). Par la suite, 1 ch le 10.5 à Muraz (eRe) et 2 ch le 15.5 à Bramois (rA) constituent les seuls cantonnements de plaine en aval de la région sierroise.

En des sites habituellement peu prospectés, relevons des ch le 6.5 à Vérossaz (paP) et le 24.7 à Finhaut (B. Droz). Dans le Haut-Valais, nous retenons une belle densité de 9 ch le 29.6 dans la forêt de Leuk incendiée en 2003, 1000-1600 m (eRe).

TARIER DES PRÉS, BRAUNKEHLCHEN

Dès le 10.4, à Vouvy (rV), Leuk, Turtmann et Raron (Sal); plus tard, max migratoire remarquable d'environ 60 ind le 3.5 à Vouvy (alB). Concernant la nidification: en plaine, 1 ch le 10.5 à Collombey (eRe) et 1 c le 19.5 à Martigny (beP), sans suite; le premier site nommé étant déserté, les seuls cantonnements sûrs de basse altitude se restreignent à la région de Leuk-Turtmann. A l'étagé montagnard, relevons 2 ind le 13.7 à Bister, 930 m (C. Katzenmaier), signe d'une nidification possible à l'entrée du Goms. En altitude, total de 35 terr sur 4 km de chemin dans la région de Zmutt/Zermatt, 1900-2200 m (jcT).

TARIER PÂTRE, SCHWARZKEHLCHEN

A l'hiver rigoureux, qui a probablement porté des coups dans les effectifs, succède une arrivée tardive et hésitante: seulement trois mentions pour la première quinzaine de mars, la première le 6.3 à Raron (Sal). La faiblesse du passage trouve son écho dans une population nicheuse apparemment bien réduite. Dans le Bas-Valais (du Léman à Riddes), la population atteint seulement 19 terr (12 entre Vouvy et Collombey, 4 entre Evionnaz et Dorénaz, 3 à Martigny) contre une moyenne de 41 terr pour la période 2001-2004. A ce pôle affaibli viennent s'ajouter 2 c installés dans des vergers arrachés de Vétroz (bM), 1 ch à Sion (aSi), 1 c dans la roselière de Grône (nouveau; div. obs.), 1 terr à St-Léonard (bM), et c'est tout pour le Valais romand. Dans le Haut-Valais, uniquement en plaine, jusqu'à Lalden.

TRAQUET MOTTEUX, STEINSCHMÄTZER

A basse altitude, le passage est perceptible du 8.4 à Martigny au 27.5 à Fully (beP; A. de Titta). En période de nidification, les plus fortes densités sont signalées les 3 et 26.6 dans deux carrés kilométriques dominant Täsch, 2200 et 2500 m, avec respectivement 20 et 22 couples cantonnés (jcT); plus haut, soulignons encore 14 ch répartis sur 1 km² le 21.6 sur Zermatt, 2600 m (jcT).

MONTICOLE DE ROCHE, STEINRÖTEL

Premier le 3.5 à Rotafen, 750 m (eRe), unique mention de basse altitude pour la saison. Pour ce qui est de la reproduction, notons deux données dans les Préalpes chablaisiennes: 1 ch le 17.6 au fond du vallon de Morgins, 2100 m (V. Métraux) et une fam le 15.7 au fond du vallon de Verne/Vouvy, 1760 m (jcT); dans le Haut-Valais, présence rapportée en 10 carrés kilométriques de la rive droite du Lötschental, 1900-2300 m (div. obs.).

MONTICOLE BLEU, BLAUMERLE

Bilan de la saison pour le site de Chamoson: 4 terr dont au moins deux occupés par un c nicheur (div. obs.); entre autres mentions, notons une f qui construit le 11.5 (aDu), et 3 m dont 2 qui nourrissent le 24.7 (liM). Bien plus étonnant, un mv le 15.6 dans le Lötschental, 2100 m (St. Werner; CAVS).

MERLE À PLASTRON, RINGDROSSEL

Premier le 20.3 à Vérossaz, 890 m (paP), puis retenons une vingtaine d'ind bloqués le 9.4 à Arbaz, 1100 m (nEr), et 1-2 ind en escale migratoire peu élevée les 17-18.4 à Varen, 700 m (1-2 ind; pMo).

GRIVE DRAINE, MISTELDROSSEL

Environ 150 rassemblées le 1.3 à Collombey (rV).

LOCUSTELLE TACHETÉE, FELDSCHEWIRL

Une vingtaine de mentions réparties entre le 23.4 et le 16.5, dont seulement trois en dehors du coude du Rhône et de Leuk: le 23.4 aux Evouettes (aBa), le 1.5 à Ardon (bM) et le 5.5 à Savièse, 720 m (aSi).

LOCUSTELLE LUSCINOÏDE, ROHRSCHEWIRL

Un ch en escale bien surprenante le 20.5 à Nendaz, 800 m (bM).

ROUSSEROLLE VERDEROLLE, SUMPFROHRSÄNGER

Notons 5 ch le 14.6 à Vouvy, sur les talus de voie ferrée du Tonkin (eRe).

ROUSSEROLLE EFFARVATTE, TEICHROHRSÄNGER

Première le 21.4 à Vernayaz (jeF).

ROUSSEROLLE TURDOÏDE, DROSSELROHRSÄNGER

Des ch le 12.6 à Visp et le 13.6 à Montorge (tWy; aSi).

HYPOLAÏS ICTÉRINE, GELBSPÖTTER

Les 3 et 9.5 à Fully-Martigny (alB; Sch).

HYPOLAÏS POLYGLOTTE, ORPHEUSSPÖTTER

Première le 5.5 à Leuk (M. Thoma). En dehors de ce site, un ch le 18.6 à Evionnaz (eRe), deux terr signalés à Fully (beP, eRe), un ch le 4.6 à Ardon (mPe), 1-2 terr à Grône-Granges (Rey) et 1 ch le 14.6 à Raron (St. Werner).

FAUVETTE À LUNETTES, BRILLENGRASMÜCKE

Un c se reproduit dans une lande alpine de Zermatt, à plus de 2000 m, et produit 5 juv. Deuxième nidification suisse après celle de 1989 à Leuk (Werner et al. en prep.; CAVS).

FAUVETTE PASSERINETTE, WEISSBARTGRASMÜCKE

Une f le 24.4 à Martigny (S. Antoniazza, J. Duplain, beP; srdrh), 2 m les 28.4 et 8.5 à Fully (beP-CAVS; L. Juillerat-srdh), un ch les 10 et 17.6 à Leuk (eRe; srdrh) et un ch le 11.6 à Zeneggen (Ph. Werner; CAVS).

FAUVETTE MÉLANOCÉPHALE, SAMTKOPFGRASMÜCKE

Un ch le 28.4 à Fully (beP; CAVS).

FAUVETTE BABILLARDE, KLAPPERGRASMÜCKE

Retour dès le 20.4 à Grône (Rz). Deux ch en plaine, cantonnés ou simplement en escale: le 18.5 à Salgesch, 580 m (mTh), et les 6-11.6 dans un jardin d'une villa de Niedergesteln, 640 m (beP; M. Wettstein). En altitude, relevons 7 ch le 28.5 dans un carré kilométrique de Zermatt, 2280 m (jcT).

FAUVETTE GRISETTE, DORNGRASMÜCKE

Chante du 15 au 23.4 tout au moins au bord du Rhône d'Evionnaz (jeF), le 13.6 à Bramois (aSi), les 6.5 et 18.6 à Brentjong (Sal; Ph. Werner), le 18.6 à Blatten/Lötschental, 1560 m (hTa), le 21.6 sur Zermatt, 2210 m (jcT); 1-3 terr en plaine de Leuk-Turtmann (div. obs.).

FAUVETTE À TÊTE NOIRE, MÖNCHSGRASMÜCKE

1 ch le 20.3 déjà dans les mayens de Sarreyer, 1700 m (eRe).

POUILLOT DE BONELLI, BERGLAUBSÄNGER

Notons 17 ch le 28.5 sur deux carrés kilométriques de Zermatt, 1900-2100 m (jcT), belle densité pour l'altitude. Deux mentions de ch en aval du coude du Rhône, le 6.5 à Vouvy (aBa) et le 15.5 à Salvan (eRe).

POUILLOT SIFFLEUR, WALDLAUBSÄNGER

Arrive dans la dernière décade d'avril. Retenons ensuite 2 ch le 11.5 à Arbaz, 1050 m (nEr), 1 ch le 19.5 à Ausserberg (tWy) et 2 ch le 31.5 à Filet, 1000 m (C. Katzenmaier). Les seules données de juin concernent Finges (Rey).

POUILLOT FITIS, FITIS

Un avant-coureur le 16.3 à Grône (aDu), puis signalé à partir de la fin mars. Retenons ensuite un ch le 21.5 à Leuk (T. Stahel), dernière mention de la saison.

GOBEMOUCHE NOIR, TRAUERSCHNÄPPER

Premiers les 9-10.4 déjà à Grône (mPe), et dernier à la traîne le 3.6 à Dorénaz (V. Métraux).

SITTELLE, KLEIBER

Nourrit le 16.6 sur la forêt d'Aletsch, 2200 m (St. Werner), mention particulièrement élevée.

TICHODROME, MAUERLÄUFER

En période de reproduction, présent en deux sites de basse altitude: Rotafen, 900 m (H. Recher, Rey, Sch) et Chamoson, 650-900 m (sMe; T. Stahel). Un oiseau trouvé mort le 17.6 dans les combles de l'église du Châble (E. Rey).

RÉMIS, BEUTELMEISE

Une troupe de 11 ind le 3.4 dans un bassin d'autoroute de Bramois (bM).

LORIOT, PIROL

Dans le Chablais, l'espèce est entendue jusqu'à Monthey, où Rz note 2 ch le 1.6 en bordure du Rhône. Le site de Martigny investi en 2004 l'est à nouveau cette année (beP), et la présence se renforce à Leuk-Agarn, avec 2 ch (div. obs.). Pour compléter le tableau, notons encore un ch à Granges (Rey) et un le 12.6 à Visp (tWy).



PIE-GRIÈCHE ÉCORCHEUR, NEUNTÖTER

Au plus fort de la migration, au moins 26 ind le 15.5 en plaine de Leuk-Turtmann, contre une seule le lendemain (jeL, cyS). Pour la nidification, relevons un cantonnement très élevé à Visperterminen, 2200 m, où un ad nourrit le 18.6 (St. Werner); une belle densité d'au moins 18 terr sur 3 km² les 26-28.7 à Blatten/Lötschental, 1560-1720 m (hTa); la rareté habituelle de l'espèce en plaine romande, avec 9 terr signalés entre le Léman et Collombey (hBe, nJ, beP, eRe, rV), 4 au coude du Rhône (Collonges-Charrat; nJ, beP, eRe), ainsi que 2 c le 26.5 à Ardon et Sion (bM).

PIE-GRIÈCHE GRISE, RAUBWÜRGER

Une le 19.3 à Leuk (tWy).

PIE-GRIÈCHE À TÊTE ROUSSE, ROTKOPFWÜRGER

Une le 15.5 à Turtmann (jeL, cyS).

CASSENOIX, TANNENHÄHER

Le 27.3 sur le coteau de Fully, 550 m (beP).

CRABE, ALPENKRÄHE

Notons des fam le 27.6 sur Inden, 2300 m (eRe), le 29.6 sur les hauts de Sarreyer, 2300 m (Th. Sattler), le 4.7 à Trente Pas/Conthey, 2200 m (eRe), les 8 et 20.7 sur Zermatt, 2300-2650 m (E. Gunzinger; jcT). Relevons également 1 c le 20.5 au-dessus de Mund, 2200 m (mGe), dans un secteur jusqu'ici inoccupé.

CHOUCAS, DOHLE

Cinq c nicheurs dans le clocher de l'église de St-Maurice (beP, eRe), présence documentée à Brig (M. Kasper), une nidification certaine à Visperterminen, 790 m (Zur) et un erratique le 9.5 à Martigny (A. de Titta), loin de tout site connu de reproduction.

CORNEILLE MANTELÉE, NEBELKRÄHE

Sur le coteau du Valais romand en deux sites: le 3.3 à Savièse, ainsi que le 26.3 et du 4 au 29.5 à Nendaz, 800 m (bM); une hybride le 3.4 à St-Maurice (eRe), mention la plus en aval.

GRAND CORBEAU, KOLKRABE

Un groupe d'environ 70 ind se nourrit dans les semis de la plaine de Leuk le 12.5 (beP).

ETOURNEAU, STAR

Même si les premiers arrivants se mêlent probablement aux effectifs hivernants, un retour clair semble s'amorcer dès le 8.2 à Leytron et Chamoson (40 ind; beP). Durant la migration

qui va suivre, notons un max de 500 ind le 27.2 à Ardon (beP), et une observation extrêmement élevée le 13.3 dans le Fieschertal, 2850 m (4 ind; mGe).

MOINEAU CISALPIN, ITALIENSERLING

Présence signalée à Chamoson (aDu), Sierre (Rey), Visp (St. Werner) et Saas Fee (M. Suter).

MOINEAU FRIQUET, FELDSPERLING

Comme l'an dernier à St-Martin, en deux sites: le 13.5 à 1400 m, le 10.6 à 1500 m (eRe; beP).

PINSON DU NORD, BERGFINK

Une f complètement hors-date le 16.6 dans la forêt d'Aletsch, 2200 m (St. Werner), égarée?

VENTURON, ZITRONENGIRLITZ

Encore 6 le 17.4 sur le coteau de Varen, 700 m (pMo).

LINOTTE, HÄNFLING

Encore 200 le 26.4 à Savièse (bM), concentration témoignant de mouvements tardifs.

SIZERIN, BIRKENZEISIG

Chante le 10.5 à Ardon et le 24.7 à Chamoson (pMo; liM), seuls cantonnements réels de plaine signalés.

ROSELIN GITHAGINE, WÜSTENGIMPEL

Un m bien surprenant le 4.7 sur Grengiols, 2100 m (joB, hDu et al.; CAVS), dans le contexte de l'invasion qui a touché l'Europe ce printemps.

ROSELIN CRAMOISI, KARMINGIMPEL

Vu ou entendu en 4 sites du Goms (M. Eggenschwiler, R. Kunz, T. Stahel), et un m ad le 22.7 à Arolla, 2000 m (S. Herrando), site inédit.

GROSBEK, KERNBEISSER

Discret comme à son habitude: présence remarquée en seulement 9 sites.

BRUANT JAUNE, GOLDDAMMER

Six dont 2 ch le 6.3 à Vétroz (bM), qui ne semblent guère se fixer; les seuls cantonnements de plaine sont comme d'habitude à Leuk-Turtmann. Sur le coteau, notons 2 ch le 12.6 à Outrevieze/Monthey, 500 m (hBe).

BRUANT ZIZI, ZAUNAMMER

Un ind le 28.4 en plaine de Collombey (nJ), très probablement un migrateur attardé; également dans le Chablais, 2-3 territoires signalés le 26.6 aux Neyres/Monthey, 640 m (aIB). 1 ch le 26.5 près de Vernayaz (eRe), seule donnée du coude du Rhône. Les mentions restantes, très disparates, se concentrent sur le coteau de Conthey-Lens, Varen-Leuk et Raron-Ausserberg.

BRUANT FOU, ZIPPAMMER

Abondamment signalé de la vallée du Trient au Goms; les seules mentions chablaisiennes semblent concerner des migrateurs. Entre autres mentions, 17 terr le 17.6 entre Zermatt et Zmutt, jusqu'à 2100 m (St. Werner).

BRUANT DES ROSEAUX, ROHRAMMER

Faisant suite aux données hivernales dispersées, retour marqué le 2.3 à Martigny, avec 25 ind signalés, puis au moins 30 le 13.3 au même endroit; des mouvements perceptibles en ce site jusqu'au 19.4 (beP). En dehors de Grône et Leuk, aucune donnée sur la nidification.

BRUANT ORTOLAN, ORTOLAN

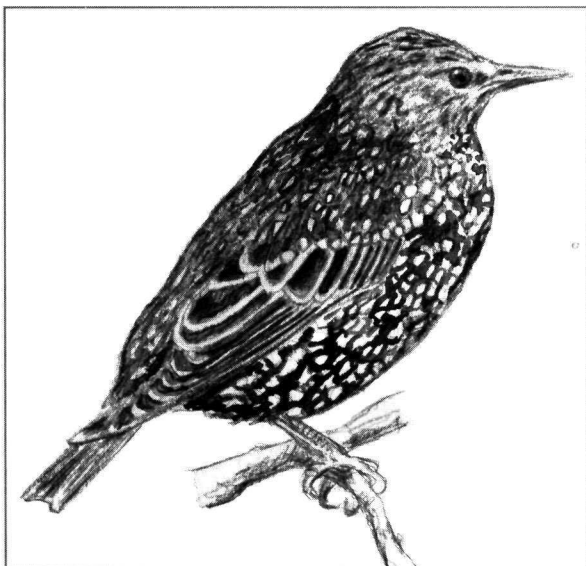
Cinq premiers le 22.4 à Gampel (pOg), puis relevons un migrateur probable le 2.5 aux Neyres/Monthey (aIB). Etat de la population valaisanne presque identique à celui de 2004: 33 terr détectés dans l'ensemble du canton, dont 70 % cantonnés à l'adret haut-valaisan entre Salquenen et Getwing, avec le pôle principal du coteau de Leuk légèrement renforcé par rapport à l'année précédente. Les autres noyaux ou terr isolés sont en marge: 3 ch dans le val d'Hérens, 4 à Zermatt, 2 sur Orsières et 1 sur Blatten/Lötschental (eRe, beP, aSi SOS VS; hTa, mTh, jcT, St. Werner).

BRUANT MÉLANOCÉPHALE, KAPPENAMMER

Un m le 18.6 à Saas Fee, 1810 m (F. & M. Suter et al.; CAVS).

BRUANT PROYER, GRAUAMMER

En escale le 7.4 à Martigny (beP) et le 14.4 à Vionnaz (rV), et les 2 ch qui persistent à Turtmann (div. obs.).



L'ETOURNEAU figure parmi les premiers migrateurs à revenir au printemps: ses troupes grossissent dès le mois de février. — DESSIN JÉRÔME FOURNIER

ECHAPPÉS DE CAPTIVITÉ EXOTISCHE ARTEN

CANARD CAROLIN, BRAUTENTE

Se reproduit aux Iles de Sion (yCr): une première pour le canton. A surveiller de près...

ERRATUM & ADDENDUM

Migration de printemps et nidification en 2004 Frühjahrszug und Brutperiode 2004:

MARTIN PÊCHEUR, EISVOGEL aux Rigoles de Vionnaz: la donnée concerne une tentative avortée de reproduction, et non une nidification certaine (eS).

BIBLIOGRAPHIE

Complétée des publications récentes touchant à l'ornithologie valaisanne

- GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N. 2005. Zur Bestandsentwicklung der Felsenschwalbe *Ptyonoprogne rupestris* im Oberwallis. *Ornitol. Beob.* 102: 303-305.
- POSSE, B. 2005. Chronique ornithologique romande: automne 2004 et hiver 2004-2005. *Nos Oiseaux* 52: 163-188.
- POSSE, B. 2006. Chronique ornithologique romande: printemps-été et nidifications en 2005. *Nos Oiseaux* 53: 35-58.
- POSSE, B., & B. VOLET. 2005. L'invasion de Jaseurs boréaux au cours de l'hiver 2004-2005. *Nos Oiseaux* 52: 195-212.
- REVAZ, E., B. POSSE, A. GERBER, A. SIERRO & R. ARLETTAZ. 2005. Quel avenir pour le Bruant ortolan *Emberiza hortulana* en Suisse? *Nos Oiseaux* 52: 67-82.
- VOISIN, R. & B. POSSE. 2005. Fréquentation des terres agricoles du Chablais valaisan par le Cygne tuberculé *Cygnus olor*. *Nos Oiseaux* 52: 99-101.
- WEGGLER, M. 2005. Sexualverhalten und Fortpflanzungsfähigkeit eines wahrscheinlich gynandromorphen Hausrotschwanzes *Phoenicurus ochruros*. *Ornithol. Beob.* 102: 145-152.



